



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Obsah

1 Celkový pohled na přístroj.....	1.1 Rozsah dodávky.....	1.2 Přehled spotřebičů a vybavení.....	1.3 SmartDevice.....	1.4 Oblast použití přístroje.....	1.5 Shoda.....	1.6 Látky SVHC v souladu s nařízením REACH.....	1.7 Databáze EPREL.....	1.8 Náhradní díly.....
2 Všeobecné bezpečnostní pokyny.....								
3 Princip funkce displeje Touch.....	3.1 Navigace a vysvětlení symbolů.....	3.2 Menu.....	3.3 Klidový režim.....					
4 Uvedení do provozu.....	4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu).....	4.2 Uvedení EasyTwist-Ice do provozu*.....						
5 Uskladnění.....	5.1 Pokyny ke skladování.....	5.2 Mrazící prostor.....	5.3 Doba skladování.....					
6 Úspora energie.....								
7 Obsluha.....	7.1 Ovládací a indikační prvky.....	7.1.1 Zobrazení Status.....	7.1.2 Symboly indikace.....	7.2 Funkce spotřebiče.....	7.2.1 Poznámky k funkcím spotřebiče.....	Vypnutí a zapnutí spotřebiče.....		
	WLAN.....							
	-18°C.....							
	°C / °F.....	Jednotka teploty.....						
	* *.....	SuperFrost.....						
	* *.....	Spustit cyklus odmrazování.....						
	PartyMode							
	SabbathMode.....							
	E-Saver							
	Jas displeje.....							
	Dveřní alarm.....							
	Zablokování zadávání.....							
	Informace o spotřebiči.....							
	Software.....							
	Demo režim.....							



Resetování na tovární nastavení.....15

3 Hlášení.....	3.1 Přehled výstrah.....	15
3.2 Ukončení výstrah.....		16
3.3 Přehled připomínek.....		17
4 Vybavení.....	4.1 Zásuvky.....	17
4.2 EasyTwist-Ice*.....	4.3 VarioSpace.....	18
4.4 Akumulátor chladu*.....		19
4 Údržba.....	5 Čištění přístroje.....	19
5.1 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů.....	5.2 Odmrazování přístroje.....	19
5.3 Čištění přístroje.....		19
6 Zákaznická pomoc.....	7 Technické údaje.....	22
7.1 Provozní hluk.....	7.2 Technická porucha.....	22
7.3 Zákaznický servis.....	7.4 Typový štítek.....	23
8 Odstavení z provozu.....		24
9 Likvidace.....	9.1 Příprava přístroje k likvidaci.....	24
9.2 Ekologická likvidace přístroje.....		24

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

Symbol	Vysvětlení
	Přečtení návodu Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče, přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.
	Doplňující informace na internetu Digitální návod s dalšími informacemi a v jiných jazycích najdete online pomocí QR kódu na přední straně návodu nebo po zadání servisního čísla na home.liebherr.com/fridge-manuals . Servisní číslo najdete na typovém štítku:
	Kontrola přístroje Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obraťte na prodejce nebo zákaznický servis.
	Odchylky Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).

Fig. Zobrazení příkladu

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

Licence open source:

Spotřebič obsahuje softwarové komponenty, které využívají licence open source. Informace o použitých open source licencích naleznete zde: home.liebherr.com/open-source-licences

Tento návod k použití platí pro:

FN..	42.. / 46.. / 50.. / 52..(i) / 66.. / 70.. / 72..
SFN..	52..
GN	42Ve04 / 46Ve05 / 50Ve06 / 52Ve07 / 42Vd24 / 46Vd25 / 50Vd26 / 52Vd2i
GNeu	1460 DI
SGN	52Vd27

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 obrátte na obchodníka nebo zákaznický servis. (viz 10.4 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 spotřebičů a vybavení

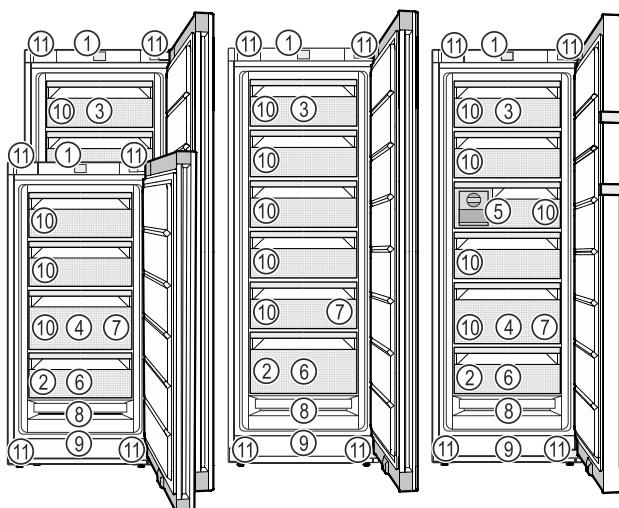


Fig. 1 Ilustrační zobrazení

- | | |
|--|---|
| (1) Ovládací prvky | (7) Miska na kostky ledu* |
| (2) Typový štítek | (8) NoFrost |
| (3) Odklápěcí zásuvka* | (9) Větrací štěrbina |
| (4) SpaceBox* | (10) VarioSpace |
| (5) EasyTwist-Ice* | (11) Stavěcí nožičky (vpředu), přepravní kolečka (vzadu), rukojeti nahore (vzadu) a dole (vpředu) |
| (6) Mrazicí deska*, akumulační chladu* | |

Poznámka

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

1.3 SmartDevice

SmartDevice je síťové řešení pro vaši mrazničku.

Pokud je váš spotřebič schopný nebo připravený na provoz se SmartDevice, můžete jej rychle a snadno zapojit do sítě WLAN. Pomocí aplikace SmartDevice můžete své zařízení ovládat z mobilního přístroje. V aplikaci SmartDevice máte navíc k dispozici další funkce a možnosti nastavení.

Spotřebič s možností Smart- Device:*

Váš spotřebič podporuje funkci Smart- Device. Abyste mohli připojit svůj spotřebič k WLAN, musíte si stáhnout aplikaci SmartDevice.*

Spotřebič s připra- věným SmartDe- Váš spotřebič je připravený pro použití vice:*

s SmartDeviceBox. Nejdříve je nutné zakoupit a nainstalovat SmartDeviceBox. Abyste mohli připojit svůj spotřebič k WLAN, musíte si stáhnout aplikaci SmartDevice.*



Další informace smartdevice.liebherr.com
k SmartDevice:

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Zakoupení SmartDeviceBox v obchodě Liebherr-Hausgeräte:^{*}

Stažení SmartDevice aplikace:



Po instalaci a konfiguraci aplikace SmartDevice můžete svůj spotřebič pomocí aplikace SmartDevice a funkce WLAN ve spotřebiči (viz WLAN) spojit se svou sítí WLAN.

Poznámka

Funkce SmartDevice není k dispozici v následujících zemích: Rusko, Bělorusko, Kazachstán.

SmartDeviceBox nelze použít.*

1.4 Oblast použití přístroje

Použití v souladu s určením

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

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

Přístroj není určen pro použití jako vestavný přístroj.

Všechny ostatní druhy využití jsou nepřípustné.

Předvídatelné chybné použití

Následující způsoby použití jsou výslově zakázány:

- Skladování a chlazení léků, krevní plazmy, laboratorních preparátů nebo podobných látok 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
SN-ST	10 °C až 38 °C
SN-T	10 °C až 43 °C

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

1.5 Shoda

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

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

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

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

1.6 Látky SVHC v souladu s nařízením REACH

Na následujícím odkazu můžete zkontovalovat, zda Váš spotřebič obsahuje látky SVHC v souladu s nařízením REACH: home.liebherr.com/de/deu/de/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 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.

1.8 Náhradní díly

Dostupnost náhradních dílů pro funkční díly a skladovatelné díly vybavení je 15 let.

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.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Nebezpečí pro uživatele:

- Tento spotřebič mohou používat děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, když jsou pod dohledem nebo byly o bezpečném zacházení s přístrojem instruovány 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 spotřebič plnit a vyprazdňovat. Děti mladší 3 let je třeba držet z dosahu spotřebiče, 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.

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 stupátko nebo k opírání. To platí zvláště pro děti.

Nebezpečí otravy z jídla:

- Nepožívejte příliš dlouho skladované potraviny.

Nebezpečí omrzlin, pocitu otupění a bolesti:

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

Nebezpečí poranění a poškození přístroje:

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

Nebezpečí pohmoždění:

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

Symboly na přístroji:



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



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



Tato nebo podobná nálepka se může nacházet na zadní straně spotřebiče. Upozorňuje na to, že se ve dveřích a/nebo v krytu nachází vakuové izolační panely (VIP) nebo perlitolové panely. Tato poznámka je důležitá 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.
--	-----------	--

Princip funkce displeje Touch

	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 Princip funkce displeje Touch

Spotřebič ovládáte displejem Touch. Pomocí displeje Touch (dále jen „displej“) vybíráte funkce spotřebiče klepnutím na ně. Pokud po dobu 10 sekund neprováděte na displeji žádnou akci, přejde displej bud' zpět do nadřazeného menu, nebo přímo na zobrazení stavu.

3.1 Navigace a vysvětlení symbolů

Na obrázcích jsou použity různé symboly pro navigaci pomocí displeje. Následující tabulka tyto symboly popisuje.

Symbol	Popis
	Stiskněte navigační šipku vpřed: Pokračujte v navigaci v menu jedna.
	Stiskněte navigační šipku vzad: Skočte zpět do prvního menu.
	Stiskněte několikrát po sobě navigační šipku: Přejděte v menu na požadovanou funkci.
	Stiskněte potvrzovací symbol: Aktivuje/deaktivuje funkci. Otevřete podmenu.
	Stiskněte potvrzovací symbol ve spojení se symbolem zpět: Skok o jednu úroveň menu zpět.
	Šipka s hodinami: Trvá déle než 10 sekund, než se na displeji zobrazí následující zobrazení.
	Šipka s časovým údajem: Trvá uvedený čas, než se na displeji zobrazí následující zobrazení. 2s 5s 10s

Symbol	Popis
	Otevřete symbol „Menu nastavení“: Přejděte do menu nastavení a otevřete menu nastavení. V případě potřeby: Přejděte v menu nastavení na požadovanou funkci. (viz 3.2.1 Otevření menu nastavení)
	Otevřete symbol „Rozšířené menu“: Přejděte do rozšířeného menu a otevřete rozšířené menu. V případě potřeby: Přejděte v rozšířeném menu na požadovanou funkci. (viz 3.2.2 Otevření rozšířeného menu)
Žádná akce po dobu 10 sekund	Pokud po dobu 10 sekund neprováděte na displeji žádnou akci, přejde displej bud' zpět do nadřazeného menu, nebo přímo na zobrazení stavu.
Otevřete dveře a znova je zavřete	Otevřete-li dveře a ihned je opět zavřete, přejde zobrazení přímo zpět na zobrazení stavu.

Poznámka: Obrázky displeje jsou uvedeny s anglickými výrazy.

3.2 Menu

Funkce spotřebiče jsou rozděleny do různých menu.

Menu	Popis
Hlavní menu	Po zapnutí spotřebiče se automaticky zobrazí hlavní menu. Odtud přejdete k nejdůležitějším funkcím spotřebiče, menu nastavení a rozšířenému menu.
Menu nastavení pro	Menu nastavení obsahuje další funkce pro nastavení spotřebiče. (viz 3.2.1 Otevření menu nastavení)
Rozšířené menu	Rozšířené menu obsahuje speciální funkce pro nastavení spotřebiče. Přístup do rozšířeného menu je chráněný číselným kódem 151 . (viz 3.2.2 Otevření rozšířeného menu)

3.2.1 Otevření menu nastavení

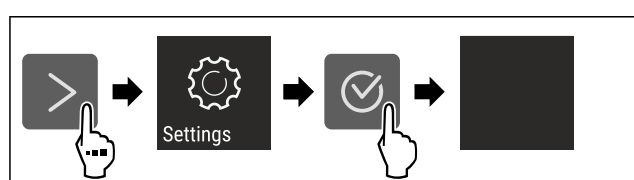


Fig. 2 Ilustrační zobrazení

- Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- Menu nastavení je otevřené.

- V případě potřeby: Přejděte na požadovanou funkci.

3.2.2 Otevření rozšířeného menu



Fig. 3

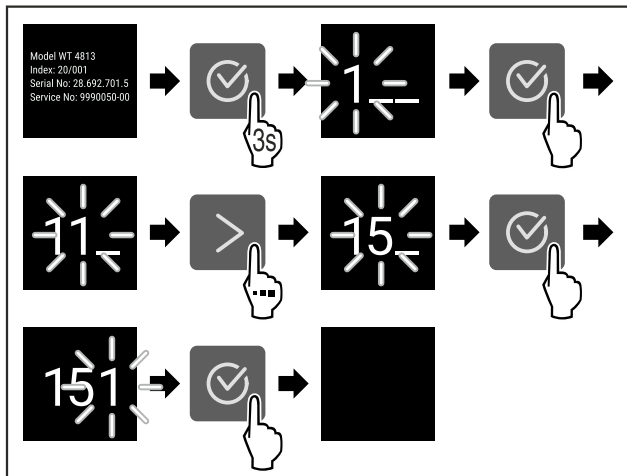


Fig. 4 Ilustrační zobrazení, přístup s číselným kódem 151

- provedte kroky manipulace podle obrázku.
- Rozšířené menu je otevřené.
- V případě potřeby: Přejděte na požadovanou funkci.

3.3 Klidový režim

Pokud se displeje nedotknete po dobu 1 minuty, přepne se do klidového režimu. V klidovém režimu je jas zobrazení ztlumený.

3.3.1 Ukončení klidového režimu

- Stiskněte libovolné navigační tlačítko.
- Klidový režim je ukončený.

4 Uvedení do provozu

4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu)

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 ve spotřebiči a na něm jsou odstraněny.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.
- Princip funkce displeje Touch je známý. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)

Zapněte spotřebič přes displej Touch:

- Když je displej v klidovém režimu: Dotkněte se krátce displeje.
- provedte akční kroky podle obrázku.

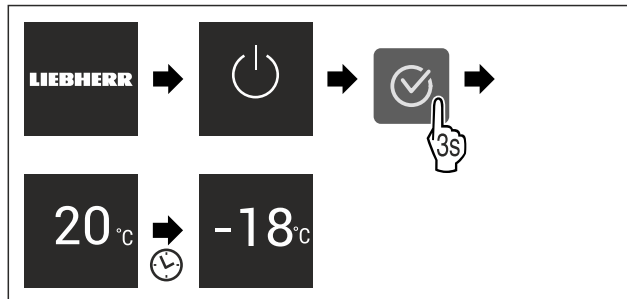


Fig. 5 Ilustrační zobrazení

- Zobrazí se zobrazení stavu.
- Spotřebič chladí na cílovou teplotu nastavenou z výroby.
- Spotřebič se spustí v demo režimu (zobrazí se zobrazení stavu s nápisem DEMO): Pokud se spotřebič spustí v demo režimu, můžete demo režim během následujících 5 minut deaktivovat. (viz Demo režim)

Další informace:

- EasyTwist-Ice uvedte do provozu. (viz 4.2 Uvedení EasyTwist-Ice do provozu*) *
- SmartDevice uvedte do provozu. (viz 1.3 SmartDevice) a (viz WLAN)

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- **Mražené výrobky** vkládejte při teplotě -18 °C nebo nižší.
- Dodržujte pokyny ke skladování. (viz 5.1 Pokyny ke skladování)

Poznámka

Příslušenství dostanete v obchodě Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

4.2 Uvedení EasyTwist-Ice do provozu*

Pokud je spotřebič vybaven EasyTwist-Ice, musíte **před prvním použitím** EasyTwist-Ice vycistit.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Přístroj je kompletně připojený.

- Vyčistěte EasyTwist-Ice. (viz 9.3.5 Čištění EasyTwist-Ice*)
- Naplňte nádržku na vodu. (viz Naplnění nádržky na vodu)

5 Uskladnění

5.1 Pokyny ke skladování



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

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

Poznámka

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

- Nechte vždy volnou vzduchovou štěrbinu.

Dodržujte následující zadání pro skladování:

- Potraviny dobře zabalte.
- Syrové maso nebo ryby zabalte do čistých, uzavřených nádob. Tím se zabrání tomu, aby se maso nebo ryby dotýkaly jiných potravin nebo na ně kapaly.
- Potraviny skladujte s odstupy, aby vzduch mohl dobře cirkulovat.

Úspora energie

- Potraviny skladujte podle pokynů na obalu.
- Vždy dodržujte minimální datum spotřeby uvedené na obalu.

Poznámka

Nedodržení těchto zásad může vést ke zkažení potravin.

5.2 Mrazicí prostor

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

5.2.1 Mražení potravin

Množství mražených potravin

V rozmezí 24 hodin můžete zmrazit maximálně tolik kg čerstvých potravin, kolik je uvedeno na typovém štítku (viz 10.5 Typový štítek) pod údajem „Mrazicí výkon... kg/24h“.

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

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

Mražení potravin se SuperFrost

V závislosti na množství mražených potravin můžete před zmrazením aktivovat funkci SuperFrost, abyste dosáhli nižších mrazicích teplot. (viz SuperFrost)

► Pokud je množství mražených potravin větší než přibližně 2 kg, aktivujte funkci SuperFrost.

Okamžik aktivace funkce SuperFrost závisí na množství mražených potravin:

Množství mražených potravin	Okamžik pro aktivaci SuperFrost
Malé množství mražených potravin	SuperFrost aktivujte asi 6 hodin před mrazením. Jakmile spotřebič automaticky deaktivuje funkci SuperFrost, vložte potraviny.
Maximální množství mražených potravin	SuperFrost aktivujte asi 24 hodin před mrazením. Jakmile spotřebič automaticky deaktivuje funkci SuperFrost, vložte potraviny.

Třídění potravin



UPOZORNĚNÍ

Nebezpečí zranění skleněnými střepy!

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

► Lahve a plechovky s nápoji zmrazujte pouze v případě, že jste aktivovali funkci BottleTimer v aplikaci SmartDevice.

Množství mražených potravin	Třídění potravin
Malé množství mražených potravin	Zabalené potraviny vložte do nejhořejší zásuvky. Pokud je to možné, umístěte potraviny do zadní části zásuvky u zadní stěny.

Množství mražených potravin	Třídění potravin
Maximální množství mražených potravin	Rozdělte zabalené potraviny do všech zásuvek, ale mražené potraviny vkládejte pouze do spodní zásuvky. Pokud je to možné, umístěte potraviny do zadní části zásuvky u zadní stěny.

5.2.2 Rozmrazování potravin



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy z jídla!

- Rozmražené potraviny znova nemrazte.
- Rozmražené potraviny zpracujte co nejrychleji.

Potraviny můžete rozmrazovat různými způsoby:

- v chladničce
 - v mikrovlnné troubě
 - v troubě/horkovzdušné troubě
 - při pokojové teplotě
- Odeberte pouze tolik potravin, kolik je nutné.

5.2.3 Mrazicí deska*

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

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

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

5.3 Doba skladování

Uvedené doby skladování jsou orientační hodnoty.

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

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

6 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny nikdy nezakrývejte.
- Spotřebič nestavte na přímé sluneční světlo nebo vedle topení apod.
- Pokud spotřebič ustavíte přímo vedle trouby, může se spotřeba energie mírně zvýšit. To závisí na délce a intenzitě používání trouby.

- Spotřeba energie závisí na podmínkách instalace, např. na okolní teplotě (viz 1.4 Oblast použití přístroje). Při vyšší okolní teplotě se může spotřeba energie zvýšit.
- Přístroj otvřejte na co nejkratší dobu.
- Čím nižší teplota je nastavena, tím vyšší je spotřeba energie.
- Všechny potraviny uchovávejte dobře zabalené a zakryté. Zamezí se tak tvorbě jinovatky.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.

7 Obsluha

7.1 Ovládací a indikační prvky

7.1.1 Zobrazení Status



Fig. 6

(1) Ukazatel teploty

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

7.1.2 Symboly indikace

Symboly indikace informují o aktuálním stavu přístroje.

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

7.2 Funkce spotřebiče

7.2.1 Poznámky k funkcím spotřebiče

Funkce spotřebiče jsou z výroby nastavené tak, aby byl spotřebič plně funkční.

Před změnou, aktivací nebo deaktivací funkcí spotřebiče se ujistěte, že jsou splněny následující požadavky:

- Přečetli jste si popisy fungování displeje a porozuměli tomu. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)
- Seznámili jste se s ovládacími a zobrazovacími prvky spotřebiče.



Vypnutí a zapnutí spotřebiče

Tato funkce slouží k vypnutí a zapnutí celého spotřebiče.

Vypnutí spotřebiče

Pokud spotřebič vypnete, dříve provedená nastavení zůstanou uložená.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Pokyny k jednání (viz 11 Odstavení z provozu) jsou provedeny.



Fig. 7



Fig. 8

► Provedte akční kroky podle obrázku.

▷ Spotřebič je vypnuty.

▷ Na displeji se objeví symbol Standby.

▷ Displej zčerná.

Zapnutí spotřebiče

Když se displej nachází v klidovém režimu:

- Stiskněte libovolné navigační tlačítko.



Fig. 9 Ilustrační zobrazení

► Provedte akční kroky podle obrázku.

Když se spotřebič spustí v demo režimu:

► Deaktivace demo režimu. (viz Deaktivace demo režimu)

▷ Spotřebič je zapnutý.

▷ Dříve provedená nastavení jsou obnovená.

▷ Spotřebič chladí na nastavenou cílovou teplotu.



WLAN

Pomocí této funkce připojíte své zařízení k síti WLAN. Pak ho můžete ovládat pomocí aplikace SmartDevice na mobilním zařízení. Tuto funkci můžete také použít k odpojení nebo resetování připojení WLAN.

Abyste mohli připojit svůj spotřebič k WLAN, potřebujete SmartDeviceBox.*

Další informace k SmartDevice: (viz 1.3 SmartDevice)

Poznámka

Funkce SmartDevice není k dispozici v následujících zemích: Rusko, Bělorusko, Kazachstán.

SmartDeviceBox nelze použít.*

První vytvoření připojení WLAN

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- SmartDeviceBox je zakoupený a používá se. (viz 1.3 SmartDevice) *

Obsluha

- Aplikace SmartDevice je nainstalovaná (viz apps.home.liebherr.com).
- Je dokončena registrace v aplikaci SmartDevice.



Fig. 10

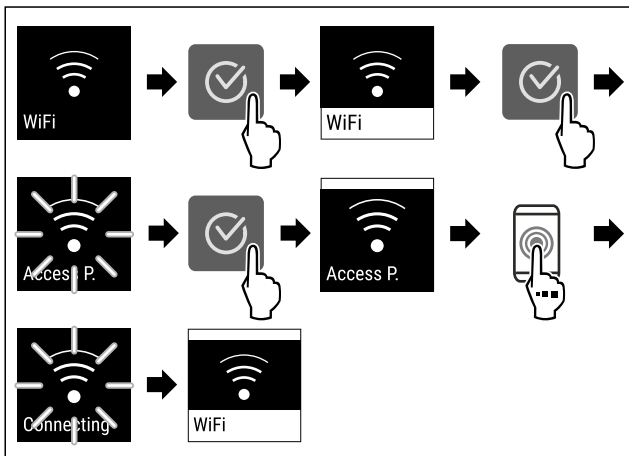


Fig. 11

- Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- Připojení je vytvořeno.

Odpojení od WLAN



Fig. 12

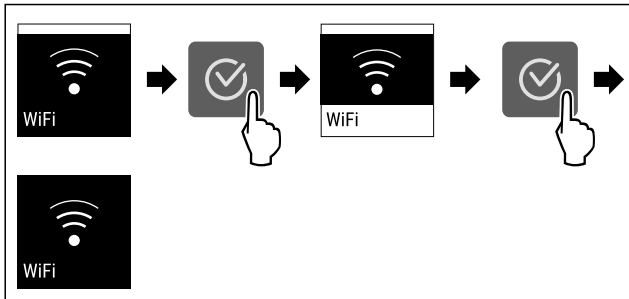


Fig. 13

- Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- Připojení je odpojeno.

Reset připojení k WLAN



Fig. 14

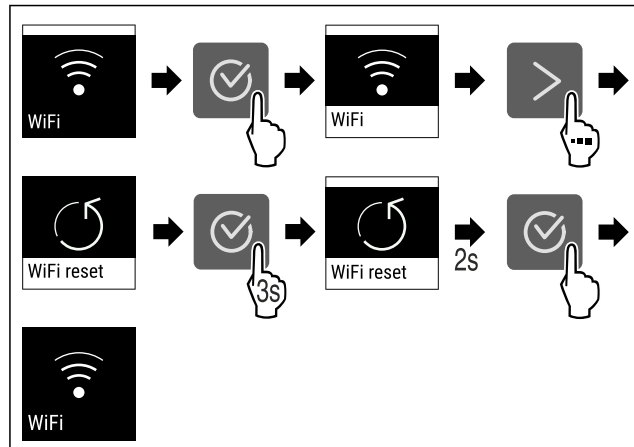


Fig. 15

- Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- Připojení WLAN a další nastavení WLAN se obnoví na tovární nastavení.

Zobrazení informací o připojení WLAN

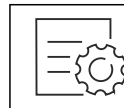


Fig. 16

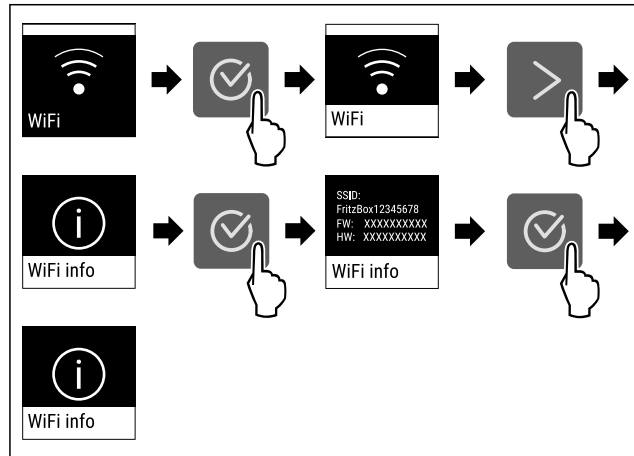


Fig. 17

- Proveďte kroky manipulace podle obrázku.

-18 ° Teplota

Pomocí této funkce nastavíte teplotu.

Teplota závisí na těchto faktorech:

- Četnost otevírání dveří
- Doba trvání otevření dveří
- Teplota místnosti v místě instalace
- Druh, teplota a množství potravin

Mrazicí prostor	Továrně nastavená teplota	Doporučené nastavení
-18 °C	-18 °C	-18 °C

Nastavení teploty

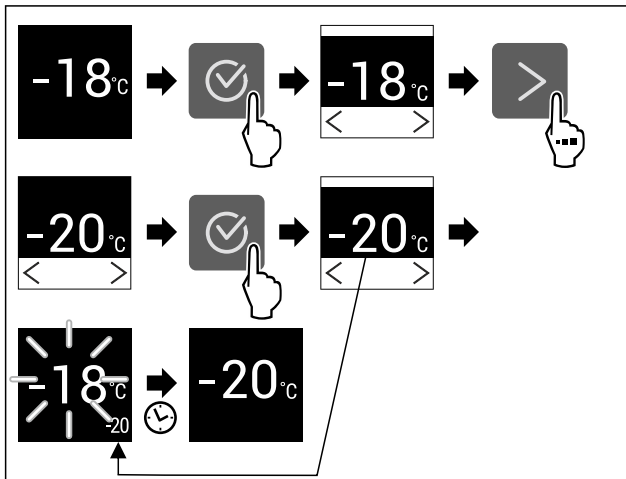


Fig. 18 Ilustrační zobrazení

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Teplota je nastavena.

Jednotka teploty

Tato funkce umožňuje nastavení jednotky teploty. Jako jednotku teploty můžete nastavit stupně Celsia nebo stupně Fahrenheita.

Nastavení jednotky teploty



Fig. 19

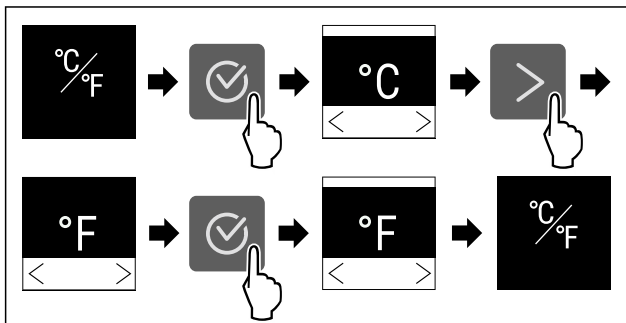


Fig. 20 Ilustrační zobrazení: Přejděte ze stupňů Celsia na stupně Fahrenheita.

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Jednotka teploty je nastavena.

SuperFrost

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim SuperFrost. Pokud aktivujete režim SuperFrost, spotřebič zvýší mrazicí výkon. Tím dosáhněte nižších mrazicích teplot.

Použití:

- Rychlé promrazení čerstvých potravin až do středu.
Tím se zajistí uchování výživné hodnoty, vzhledu a chuti potravin.
- Zvýšení rezerv chladu v uskladněných mražených výrobcích, než se spotřebič odmrazí.

Když je funkce aktivní, pracuje spotřebič s vyšším výkonom. Tím mohou být pracovní zvuky spotřebiče dočasně hlasitější a zvýší se spotřeba energie.

Aktivace SuperFrost

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- V úvahu se bere zmrazovaného množství a doba aktivace funkce SuperFrost. (viz Mražení potravin se SuperFrost)



Fig. 21

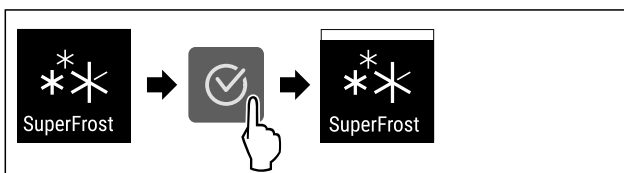


Fig. 22

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- nebo-

- Pomocí aktivujte aplikaci SmartDevice.*
- ▷ Funkce SuperFrost je aktivována.

Deaktivace SuperFrost

SuperFrost se automaticky deaktivuje po 56 až 72 hodinách v závislosti na množství uložených potravin. SuperFrost můžete však kdykoliv deaktivovat ručně:

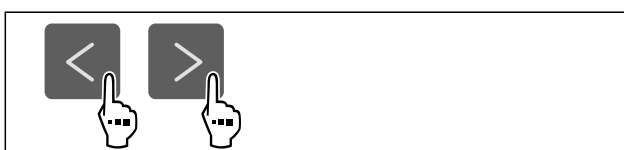


Fig. 23

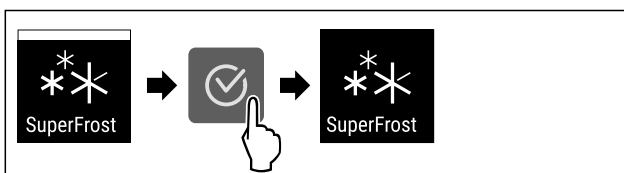


Fig. 24

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- nebo-

- Provedte deaktivaci pomocí aplikace SmartDevice.*
- ▷ SuperFrost je deaktivovaný.
- ▷ Spotřebič pracuje dále v normálním režimu.
- ▷ Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu.

Spustit cyklus odmrazování

Tuto funkci použijte k ručnímu spuštění automatického cyklu odmrazování, pokud se v případě poruchy cyklus odmrazování nespustí automaticky.

Spuštění cyklu odmrazování



Fig. 25

Obsluha

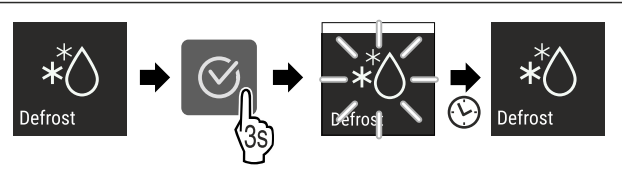


Fig. 26

- provedte akční kroky podle obrázku.
- Je spuštěný cyklus odmrazování: Symbol bliká až do doby, kdy je cyklus odmrazování automaticky ukončen.
- Když je cyklus odmrazování ukončen: Spotřebič pracuje dále v normálním režimu.

Zrušení cyklu odmrazování

Cyklus odmrazování se ukončí automaticky. Cyklus odmrazování však můžete kdykoliv během procesu odmrazování zrušit:

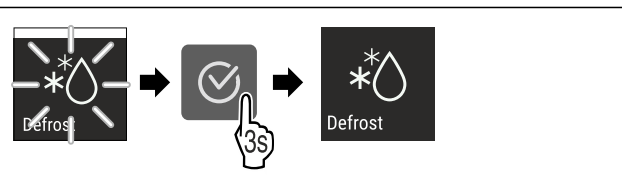


Fig. 27

- provedte akční kroky podle obrázku.
- Cyklus odmrazování je zrušen.
- Spotřebič pracuje dále v normálním režimu.



PartyMode

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim PartyMode. Režim PartyMode aktivuje různé funkce, které jsou užitečné pro party.

PartyMode aktivuje následující funkce:

- SuperFrost (viz SuperFrost)

Všechny uvedené funkce můžete nastavit individuálně a flexibilně. Pokud deaktivujete režim PartyMode, pak budou zamítnuty všechny změny.

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

Aktivace PartyMode

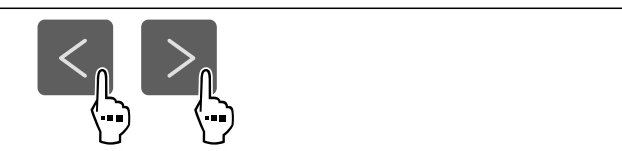


Fig. 28

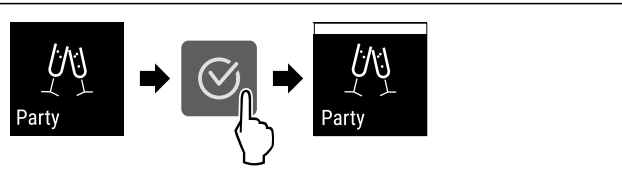


Fig. 29

- provedte akční kroky podle obrázku.
- PartyMode a příslušné funkce jsou aktivované.
- Aktuální teplota bliká, dokud se nedosáhne cílové teploty.

Deaktivace PartyMode

Režim PartyMode se po 24 hodinách automaticky deaktivuje. Režim PartyMode však můžete kdykoliv deaktivovat ručně:



Fig. 30

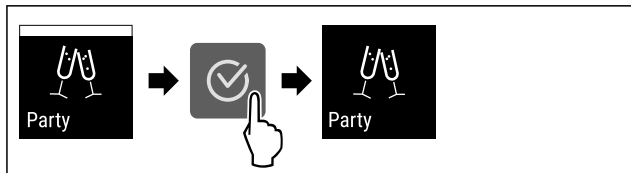


Fig. 31

- provedte akční kroky podle obrázku.
- PartyMode je deaktivován.
- Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu: Aktuální teplota bliká, dokud se nedosáhne cílové teploty.



SabbathMode

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete SabbathMode. Pokud tuto funkci aktivujete, některé elektronické funkce se vypnou. To umožňuje vašemu spotřebiči splnit náboženské požadavky židovských svátků jako např. šabat a je v souladu s certifikací STAR-K Kosher.

Stav spotřebiče s aktivním SabbathMode

Ukazatel stavu trvale ukazuje SabbathMode.

Všechny funkce na displeji kromě **funkce Deaktivace SabbathMode** jsou zablokovány.

Aktivní funkce zůstanou aktivní.

Displej zůstane světlý, když zavřete dvířka.

Připomínky se neprovodou. Nastavený časový interval se dodrží.

Připomínky a výstrahy se nezobrazují.

Dveřní alarm není k dispozici.

Teplotní alarm není k dispozici.

Cyklus odmrazování pracuje pouze v zadaném čase, bez ohledu na používání spotřebiče.

Po výpadku proudu se spotřebič vrátí do SabbathMode.

Stav spotřebiče

Poznámka

Tento spotřebič má certifikát institutu „Institute for Science and Halacha“ (www.machonhalacha.co.il)

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

Aktivace SabbathMode



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy zkaženými potravinami!

Pokud jste zapnuli režim SabbathMode a dojde k výpadku napájení, na stavovém displeji se žádná zpráva o výpadku napájení nezobrazí. Po skončení výpadku napájení pracuje spotřebič dál v režimu SabbathMode. Při výpadku proudu se mohou potraviny zkazit a jejich konzumace může vést k otravě jídlem.

Po výpadku napájení:

- Potraviny, které byly zmrazené a jsou rozmrazené, nejezte.



Fig. 32

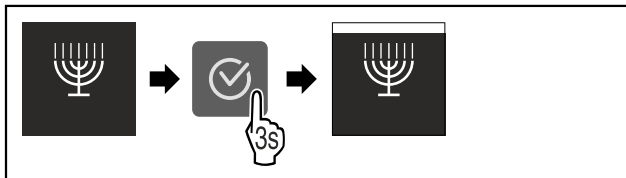


Fig. 33

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ SabbathMode je aktivován.
- ▷ Ukazatel stavu trvale ukazuje SabbathMode.

Deaktivace SabbathMode

SabbathMode se po 80 hodinách automaticky deaktivuje. SabbathMode však můžete kdykoliv deaktivovat ručně:

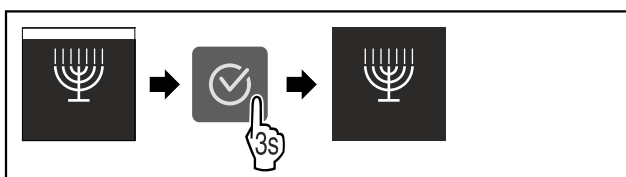


Fig. 34

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ SabbathMode je deaktivovaný.



E-Saver

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim úspory energie. Pokud aktivujete režim úspory energie, spotřeba energie se sníží a teplota ve spotřebiči se zvýší. Potraviny zůstávají čerstvé, ale jejich trvanlivost se zkracuje.

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

Teplo

Aktivace E-Saver

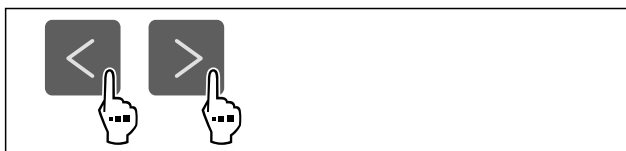


Fig. 35

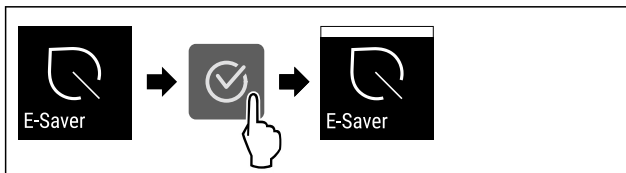


Fig. 36

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Je aktivován režim úspory energie.

Deaktivace E-Saver

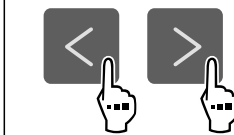


Fig. 37

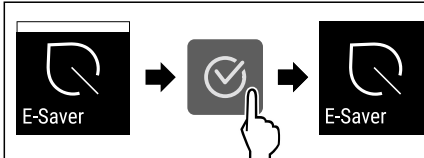


Fig. 38

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Je deaktivován režim úspory energie.



Jas displeje

Tato funkce umožňuje krokové nastavení jasu displeje.

Můžete nastavit následující úrovně jasu:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (přednastaveno)

Nastavení jasu



Fig. 39

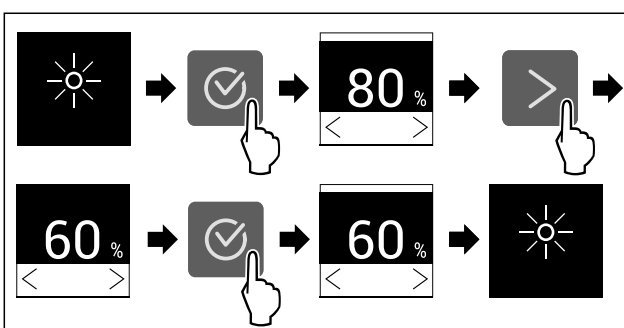


Fig. 40 Ilustrační zobrazení: Přejděte z 80 % na 60 %.

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Jas je nastaven.



Dveřní alarm

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete dveřní alarm. Dveřní alarm zazní, když jsou dveře příliš dluho otevřené. Dveřní alarm je při dodávce aktivovaný. Můžete nastavit, jak dlouho mohou být dveře otevřené, než se spustí dveřní alarm.

Můžete nastavit následující hodnoty:

- 1 minuta
- 2 minuty
- 3 minuty
- Vyp

Obsluha

Nastavení dveřního alarmu



Fig. 41

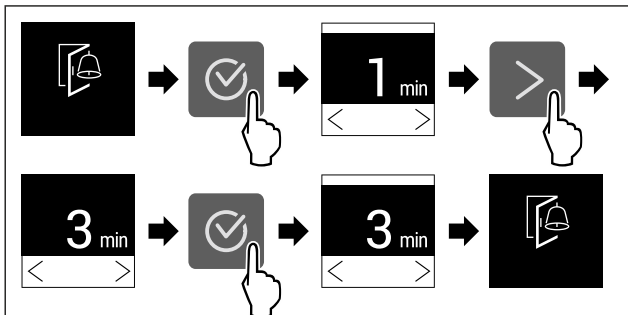


Fig. 42 Ilustrační zobrazení: Přepnutí dveřního alarmu z 1 minuty na 3 minuty.

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- Dveřní alarm je nastavený.

Deaktivace dveřního alarmu



Fig. 44

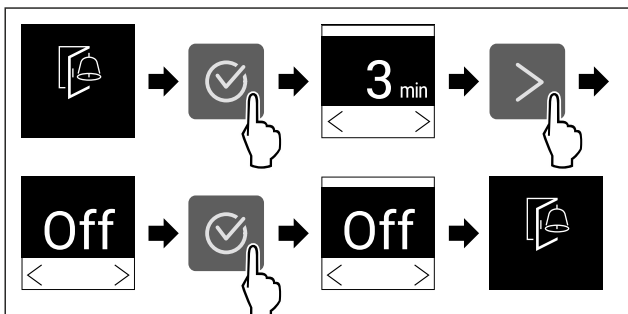


Fig. 45

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- Dveřní alarm je deaktivován.



Zablokování zadávání

Pomocí této funkce aktivujte nebo deaktivujte zablokování zadávání. Zablokování zadávání zabraňuje náhodnému ovládání spotřebiče, např. dětmi.

Použití:

- Zabraňuje neúmyslné změně funkcí.
- Zabránilo neúmyslnému vypnutí spotřebiče.
- Zabránilo neúmyslnému nastavení teploty.

Aktivace zablokování zadávání

Pokud aktivujete zablokování zadávání, budete se moci stále pohybovat v menu, nemůžete však vybírat nebo měnit jiné funkce.



Fig. 46



Fig. 47

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- Zablokování zadávání je aktivované.

Deaktivace zablokování zadávání

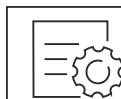


Fig. 48



Fig. 49

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- Zablokování zadávání je deaktivován.

Service No:
Model:
Index:
Serial:
Service:

Informace o spotřebiči

Tato funkce slouží k zobrazení názvu modelu, indexu, sériového čísla a servisního čísla spotřebiče. Informace o spotřebiči budete potřebovat, až budete kontaktovat zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)

Pomocí této funkce můžete také otevřít rozšířené menu. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)

Zobrazení informací o spotřebiči

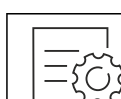


Fig. 50

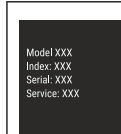


Fig. 51

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- Displej zobrazuje informace o spotřebiči.

4108-XXXXXX
4108-XXXXXXX
Software

Software

Tato funkce slouží k zobrazení verze softwaru vašeho spotřebiče.

Zobrazení verze softwaru

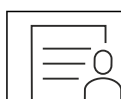


Fig. 52



Fig. 53

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Displej zobrazuje verzi softwaru.

Demo režim

Demo režim je speciální funkce pro prodejce, kteří chtějí předvést funkce spotřebiče. Pokud aktivujete demo režim, všechny funkce chladicí techniky se deaktivují.

Pokud spotřebič zapnete a na stavovém zobrazení se zobrazí „Demo“, je již aktivován demo režim.

Pokud aktivujete demo režim a poté jej opět deaktivujete, spotřebič se vrátí do továrního nastavení. (viz Resetování na tovární nastavení)

Aktivace demo režimu



Fig. 54

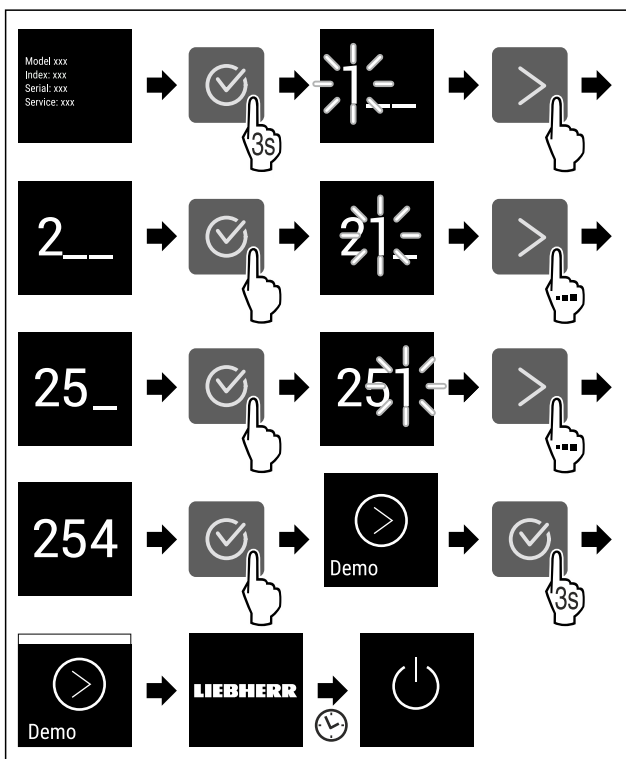


Fig. 55

- Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Demo režim je aktivovaný.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- Zapněte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))
- ▷ V zobrazení stavu se zobrazí „DEMO“.

Deaktivace demo režimu



Fig. 56

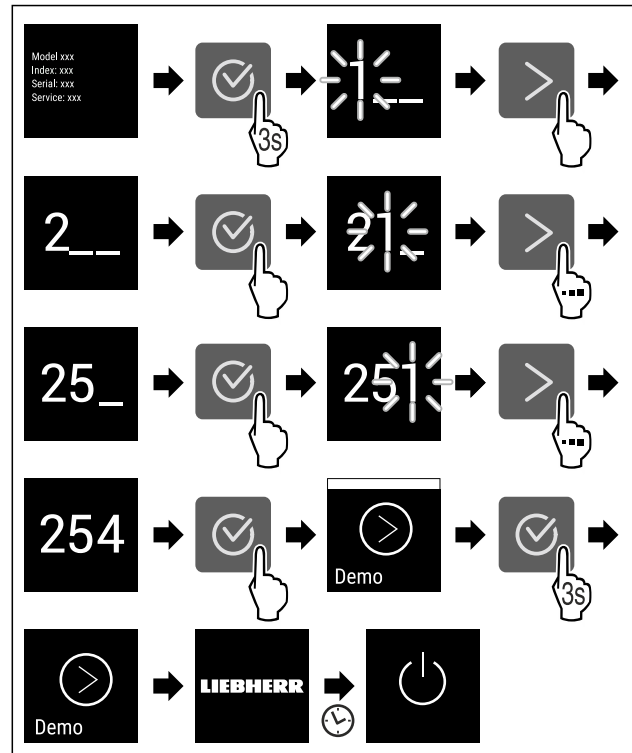


Fig. 57

- Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Demo režim je deaktivován.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- Zapněte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))
- ▷ Přístroj je resetovaný na tovární nastavení.

Resetování na tovární nastavení

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

Provedení resetu

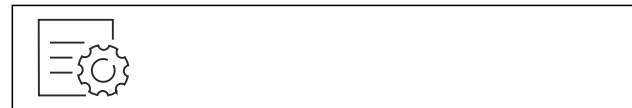


Fig. 58

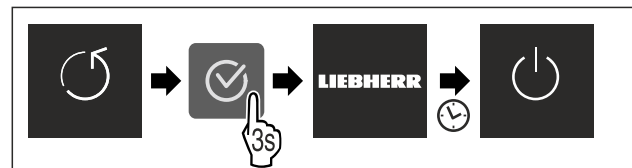


Fig. 59

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Spotřebič je resetován.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- Restartujte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))

7.3 Hlášení

Existují dvě kategorie hlášení:

Kategorie	Význam
Výstraha	Výstrahy se zobrazují při dveřním alarmu nebo při funkčních poruchách. Jednodušší výstrahy můžete ukončit sami. V případě závažných funkčních poruch musíte kontaktovat zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)
Připomínka	Připomínky připomínají obecné postupy. Tyto postupy můžete provést a tím hlášení ukončit.

7.3.1 Přehled výstrah

Chování spotřebiče v případě výstrah:

- Výstraha se zobrazí na displeji.
- Tón alarmu zní při zvyšující se hlasitosti.

Hlášení	Příčina	Ukončení hlášení
	Hlášení se zobrazí, když jsou dveře příliš dlouho otevřené.	Proveďte akční kroky (viz Dveřní alarm).
	Hlášení se zobrazí, když kvůli výpadku proudu vzroste mrazicí teplota.	Proveďte akční kroky (viz Alarm výpadku proudu).
	Hlášení se zobrazí, když mrazicí teplota neodpovídá nastavené teplotě.	Proveďte akční kroky (viz Teplotní alarm).
	Hlášení se zobrazí, když se vyskytuje chyba přístroje. V některé součásti spotřebiče je chyba.	Proveďte akční kroky (viz Chyba).
	Hlášení se zobrazí, pokud se spotřebič nepodařilo připojit k sítí WLAN. (viz První vytvoření připojení WLAN) *	Proveďte akční kroky (viz Chyba WLAN*) *.

7.3.2 Ukončení výstrah

Dveřní alarm

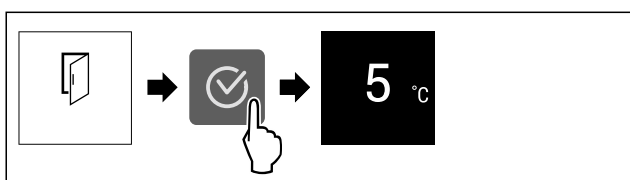


Fig. 60 Ilustrační zobrazení

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- nebo-
- Zavřete dveře.
- Displej přejde na ukazatel stavu. Můžete nastavit, jak dlouho mohou být dveře otevřené, než se spustí dveřní alarm. (viz Nastavení dveřního alarmu)

Alarm výpadku proudu

Po ukončení výpadku proudu se spotřebič ochladí na dříve nastavenou cílovou teplotu.

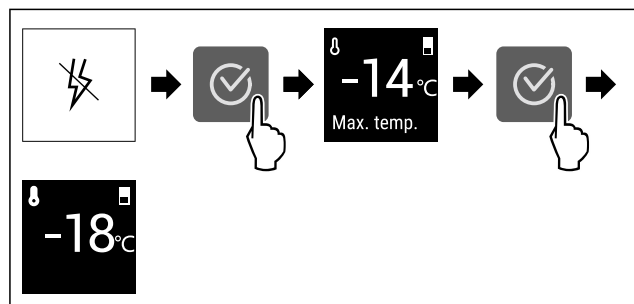


Fig. 61 Ilustrační zobrazení

- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Zobrazuje se nejvyšší mrazicí teplota.
- Pokud byla mrazicí teplota pod -9 °C: Potraviny lze stále konzumovat.
- Pokud mrazicí teplota stoupla nad -9 °C:
- Zkontrolujte potraviny.
- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Displej přejde na ukazatel stavu: Zobrazí se aktuální a cílová teplota.

Teplotní alarm

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.
- Spotřebič je vadný.
- Odstraňte příčinu.
- Spotřebič chladí na předem nastavenou cílovou teplotu.

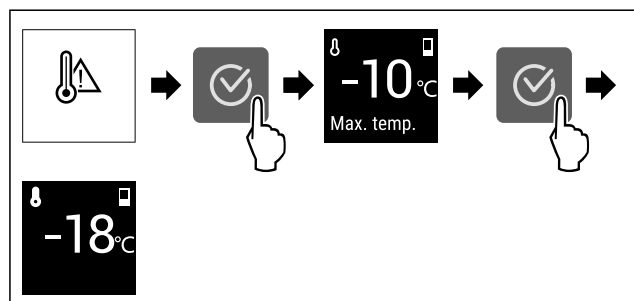


Fig. 62 Ilustrační zobrazení

- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Zobrazuje se nejvyšší mrazicí teplota.
- Pokud byla mrazicí teplota pod -9 °C: Potraviny lze stále konzumovat.
- Pokud mrazicí teplota stoupla nad -9 °C:
- Zkontrolujte potraviny.
- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Displej přejde na ukazatel stavu: Zobrazí se aktuální a cílová teplota.

Chyba

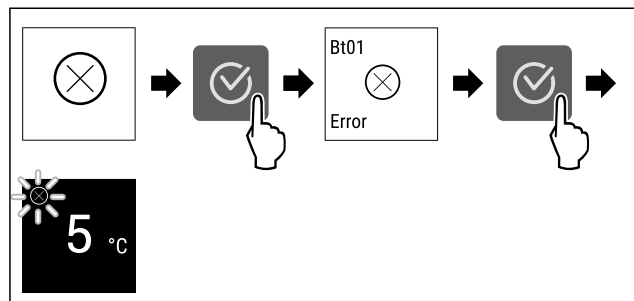


Fig. 63 Ilustrační zobrazení

- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Zobrazí se kód chyby.
- Zapište si kód chyby.
- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Displej přejde na ukazatel stavu.
- Obratě se na zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)

Chyba WLAN*

- Zkontrolujte připojení k WLAN.
- Znovu připojte spotřebič k síti WLAN. (viz WLAN)

7.3.3 Přehled připomínek

Chování spotřebiče při připomínkách:

- Připomínka se zobrazí na displeji.
- Zazní zvuk alarmu.

8 Vybavení**8.1 Zásuvky**

Zásuvky můžete kvůli čištění vyjmout.

Zásuvky můžete vyjmout pro použití VarioSpace.

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

Poznámka

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

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

8.1.1 Horní odklápací zásuvka*

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

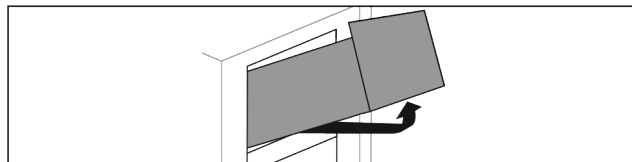
Vyjmutí zásuvky

Fig. 64

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

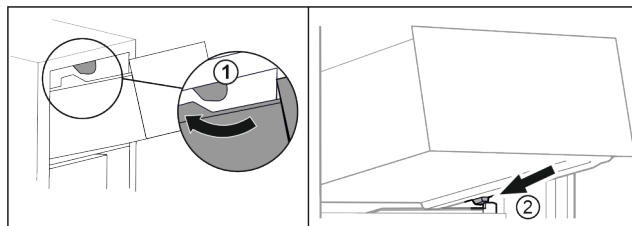
Vložení zásuvky

Fig. 65

- Vedte zásuvku podél horních zarážek. Fig. 65 (1)
- Nasadte zásuvku šikmo za dolní zarážky na žebrování na nádoby. Fig. 65 (2)
- Spusťte zásuvku dolů.
- Zasuňte dozadu.

8.1.2 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby

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

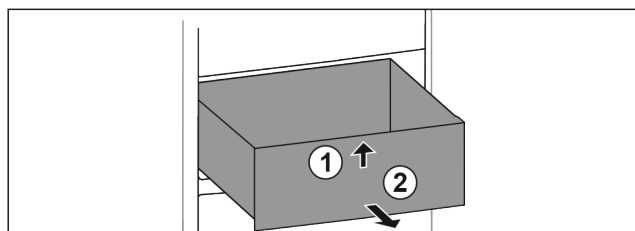
Vyjmutí zásuvky

Fig. 66

- Vytáhněte zásuvku až na doraz.
- Nadzvedněte zásuvku vpředu. Fig. 66 (1)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 66 (2)

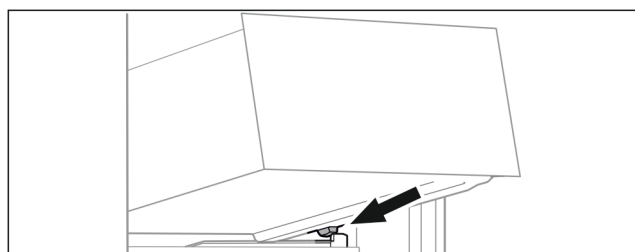
Vložení zásuvky

Fig. 67

- Nasadte zásuvku šikmo za zarážky na žebrování na nádoby. (viz Fig. 67)
- Spusťte zásuvku dolů.
- Zasuňte zásuvku dozadu.

8.1.3 Nejnižší zásuvka

Zásuvka je nejnižší zásuvka v přístroji. Pohybuje se přímo po žebrování na nádoby. Nemá žádné kolejničky.

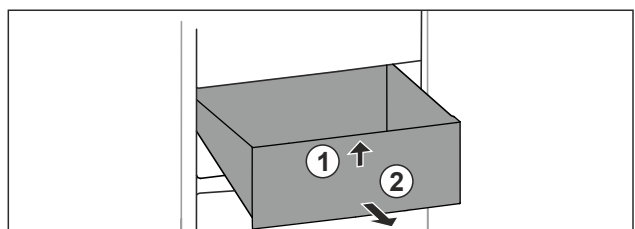
Vyjmutí zásuvky

Fig. 68

- Vytáhněte zásuvku až na doraz.
- Nadzvedněte zásuvku vpředu. Fig. 68 (1)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 68 (2)

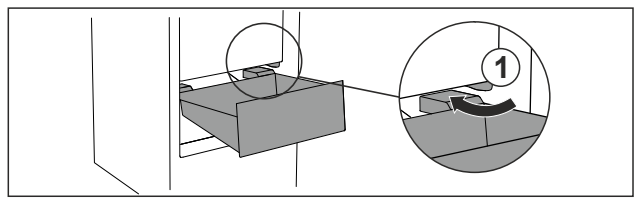
Vložení zásuvky

Fig. 69

- Zásuvku vedte šikmo podél zarážek Fig. 69 (1).
- Zásuvku spusťte dolů.
- Zásuvku zasuňte dozadu.

8.2 EasyTwist-Ice*

S funkcí EasyTwist-Ice můžete vyrábět kostky ledu v množství pro domácnost. Funkce EasyTwist-Ice je napájena vodou prostřednictvím nádržky na vodu.

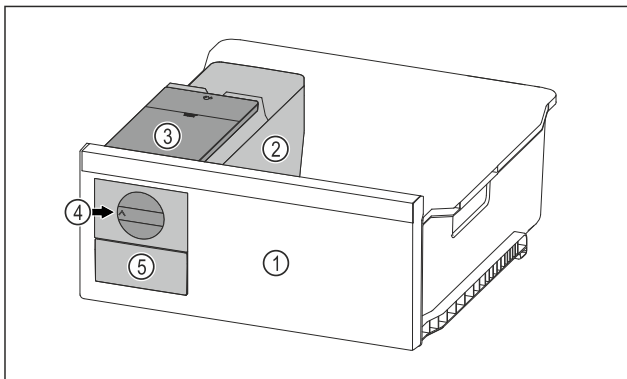


Fig. 70 Ilustrační zobrazení

- (1) Mrazicí zásuvka s EasyTwist-Ice
- (2) Korpus s miskou na kostky ledu
- (3) Nádržka na vodu
- (4) Otočný knoflík
- (5) Zásuvka na kostky ledu

Poznámka

Neměňte polohu mrazicí zásuvky s EasyTwist-Ice ve spotřebiči.

8.2.1 Výroba kostek ledu

Množství kostek ledu, které můžete s EasyTwist-Ice vyrobit za určitou dobu, závisí na teplotě mražení spotřebiče. Čím nižší je teplota ve spotřebiči, tím více kostek ledu můžete vyrobit.

Maximální množství kostek ledu v misce na kostky ledu:	20 kostek ledu
Maximální kapacita zásuvky na kostky ledu:	40 kostek ledu (odpovídá dvěma výrobám kostek ledu)
Další informace o době potřebné k výrobě kostek ledu:	(viz 10.1 Technické údaje)

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Součásti EasyTwist-Ice jsou vycištěné.

Naplnění nádržky na vodu



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy znečištěnou vodou!

- Nádržku na vodu plňte pouze pitnou vodou.

POZOR

Tekutiny obsahující cukr!

Poškození výrobníku EasyTwist-Ice.

- Plňte výhradně studenou pitnou vodou.

Poznámka

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

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

- Plňte zásobník vody pouze filtrovanou dekarbonizovanou pitnou vodou.

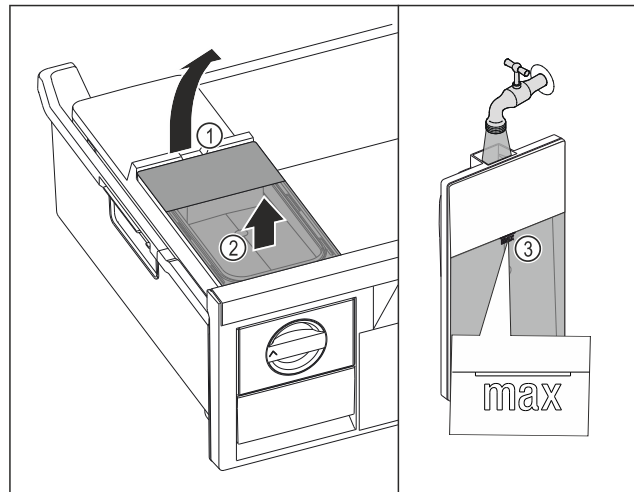


Fig. 71

- Vytáhněte mrazicí zásuvku až na doraz.
- Zvedněte nádržku na vodu za vybrání Fig. 71 (1).
- Vyjměte nádržku na vodu nahoru. Fig. 71 (2)
- Naplňte nádržku na vodu pitnou vodou až po značku Fig. 71 (3).

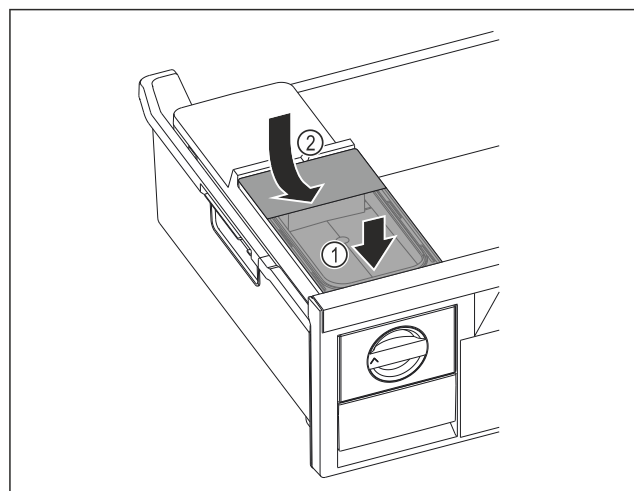


Fig. 72

- Nasadte vpředu nádržku na vodu. Fig. 72 (1)
- Spusťte nádržku na vodu vzadu dolů. Fig. 72 (2)
- Zasuňte mrazicí zásuvku.

Uvolněte kostky ledu

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Je dodržena potřebná doba pro výrobu kostek ledu. (viz 10.1 Technické údaje)
- Mrazicí zásuvka je zcela zasunutá.
- Zásuvka na kostky ledu je zcela zasunutá.
- Otočte otočný knoflík Fig. 70 (4) ve směru hodinových ručiček až na doraz.
- Kostky ledu padají z misky na kostky ledu do zásuvky na kostky ledu Fig. 70 (5).
- Pokud se ze misky na kostky ledu neuvolní všechny kostky ledu:
- Otočte otočný knoflík několikrát ve směru hodinových ručiček až na doraz.

8.3 VarioSpace

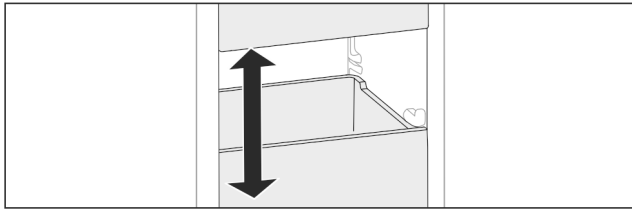


Fig. 73

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 nerozdělen a dále upravovat vcelku.

- Respektujte meze zatížení zásuvek a skleněných desek (viz 10.1 Technické údaje).

8.4 Akumulátor chladu*

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

Akumulátory chladu jsou v zásuvce.

Chladicí akumulátory můžete skladovat v mrazicí desce.*

8.4.1 Použití akumulátoru chladu

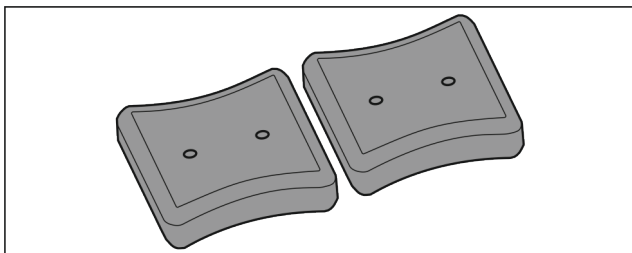


Fig. 74

Když jsou akumulátory chladu zmrzlé:

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

9 Údržba

9.1 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů

9.1.1 Poznámky k rozebrání

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

Následující vysouvací systémy lze nebo nelze rozebrat:

Vysouvací systém	lze rozebrat / nelze rozebrat
Horní odklápací zásuvka*	nelze rozebrat*
Zásuvka vedená na žebrování na nádoby	lze rozebrat (viz 9.1.2 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby)
Nejnižší zásuvka	nelze rozebrat

9.1.2 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby

Rozebrání vysouvacího systému

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je vyjmutá. (viz 8.1.2 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby)

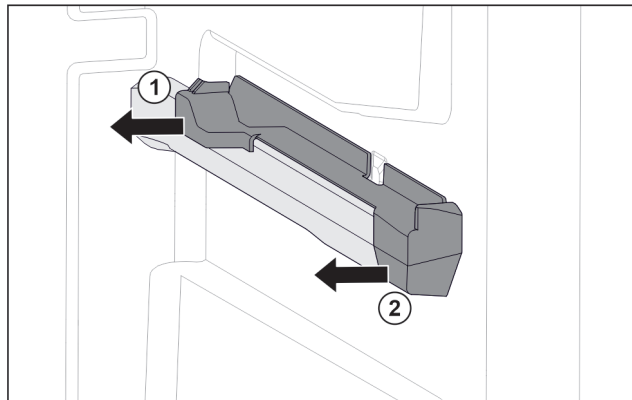


Fig. 75 Nasazovací díl na pravém žebrování na nádoby

- Uchopte nasazovací díl dole vzadu.
- Stáhněte nasazovací díl vzadu na stranu. Fig. 75 (1)
- Stáhněte nasazovací díl vpředu na stranu. Fig. 75 (2)

Montáž vysouvacího systému

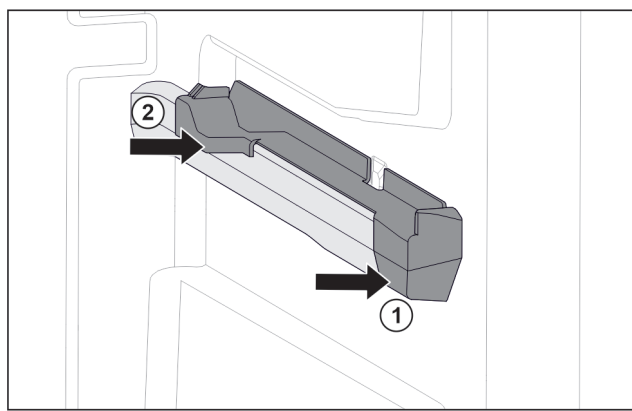


Fig. 76 Nasazovací díl na pravém žebrování na nádoby

- Nasadte nasazovací díl na žebrování na nádoby. Fig. 76 (1)
- Přitlačte nasazovací díl k zadní části. Fig. 76 (2)

9.2 Odmrazování přístroje

9.2.1 Odmrazování s NoFrost

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

Spotřebič se nemusí odmrazovat.

Poznámka

Na dně přístroje se mohou hromadit kapky vody.

Odstavujete-li přístroj z provozu:

- Před spotřebič položte ručník, abyste zachytili případné kapky vody. (viz 11 Odstavení z provozu)

9.3 Čištění přístroje

9.3.1 Příprava



VÝSTRAHA

Riziko úrazu elektrickým proudem!

- Vytáhněte zástrčku chladničky ze sítě nebo přerušte přívod proudu.



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

- Chraňte chladicí okruh před poškozením.

Údržba

- Přístroj vyprázdněte.
- Vytáhněte sítovou zástrčku.

9.3.2 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!

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

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

9.3.4 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, vlažnou vodou a trohou mycího přípravku:

- Zásuvka
- Mrazicí deska*
- Součásti EasyTwist-Ice*

Čištění v myčce až 60 °C:

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

9.3.5 Čištění EasyTwist-Ice*

EasyTwist-Ice vyčistěte v následujících případech:

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

Rozebrání EasyTwist-Ice

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Zásuvka je vyjmoutá. (viz 8.1 Zásuvky)
- Zásuvka je odložena na stole.

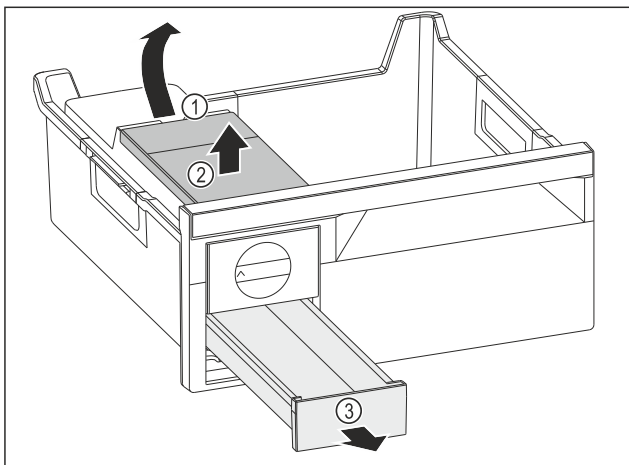


Fig. 77

- Vyjmoutí nádržky na vodu: Zvedněte nádržku na vodu za vybraní Fig. 77 (1).
- Nádržku na vodu Fig. 77 (2) vyjměte nahoru.
- Zásuvku na kostky ledu Fig. 77 (3) vyjměte dopředu.

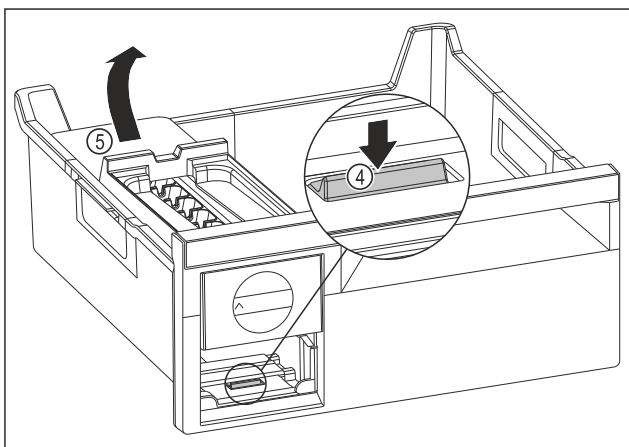


Fig. 78

- Vyjmoutí korpusu EasyTwist-Ice: Lamelu Fig. 78 (4) zatlačte prstem směrem dolů a zároveň nadzvědněte druhou rukou korpus EasyTwist-Ice Fig. 78 (5) ze zadu.
- Korpus EasyTwist-Ice mrazicí zásuvky vyjměte.

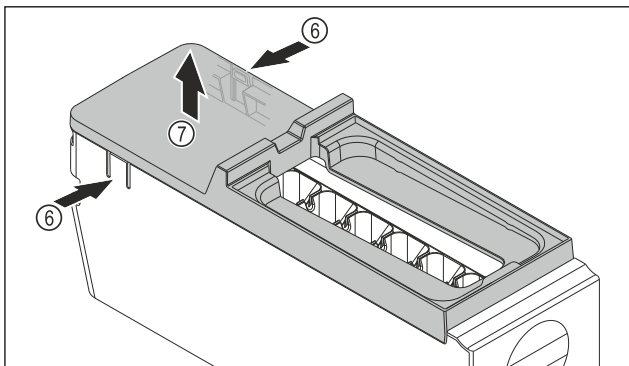


Fig. 79

- Vyjmoutí krytu korpusu EasyTwist-Ice: Lamely Fig. 79 (6) na obou stranách korpusu EasyTwist-Ice stlačte jednou rukou.
- Kryt Fig. 79 (7) vyjměte druhou rukou nahoru.
- EasyTwist-Ice je rozebrán na čtyři části. (viz Fig. 80)

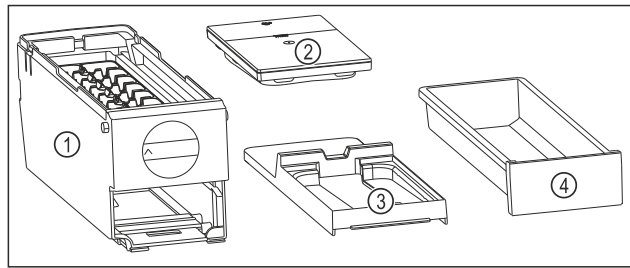


Fig. 80 Součásti EasyTwist-Ice

- (1) Korpus EasyTwist-Ice
s miskou na kostky ledu
(2) Nádržka na vodu
(3) Kryt
(4) Zásuvka na kostky ledu

POZOR

Nebezpečí poškození v důsledku nesprávné demontáže!
Rozbití, přeskočení a roztržení vybavení. Při dalším rozebírání korpusu EasyTwist-Ice může dojít k poškození otočného knoflíku nebo dalších částí korpusu EasyTwist-Ice.

- EasyTwist-Ice rozebírejte pouze na zobrazené součásti. (viz Fig. 80)
- Korpus EasyTwist-Ice Fig. 80 (1) vyčistěte jako celek.

Čištění EasyTwist-Ice

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- EasyTwist-Ice je rozebraný. (viz Rozebrání EasyTwist-Ice)
- Zásuvku na kostky ledu, nádržku na vodu, kryt a korpus EasyTwist-Ice vyčistěte teplou vodou a trohou mycího prostředku.
- Všechny vyčištěné součásti zcela osušte suchým hadříkem.
- EasyTwist-Ice je vyčištěný.

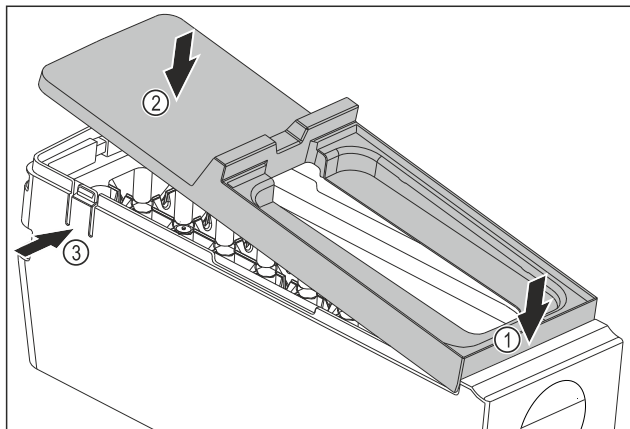
Montáž EasyTwist-Ice

Fig. 81

- Montáž krytu korpusu EasyTwist-Ice: Nasadte kryt na přední stranu. Fig. 81 (1)
- Spusťte kryt vzadu dolů. Fig. 81 (2)
- Kryt slyšitelně zaklapne v obou lameních Fig. 81 (3).

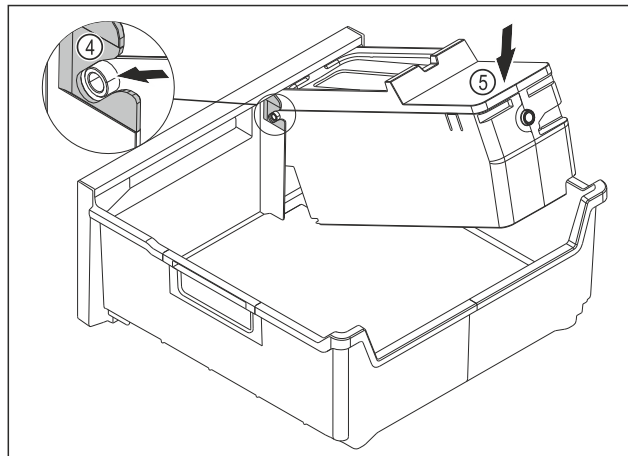


Fig. 82

- Montáž korpusu EasyTwist-Ice: Osy korpusu EasyTwist-Ice zasuňte do vedení Fig. 82 (4).
- Stlačte korpus EasyTwist-Ice Fig. 82 (5) vzadu dolů.
- Korpus EasyTwist-Ice slyšitelně zaklapne.

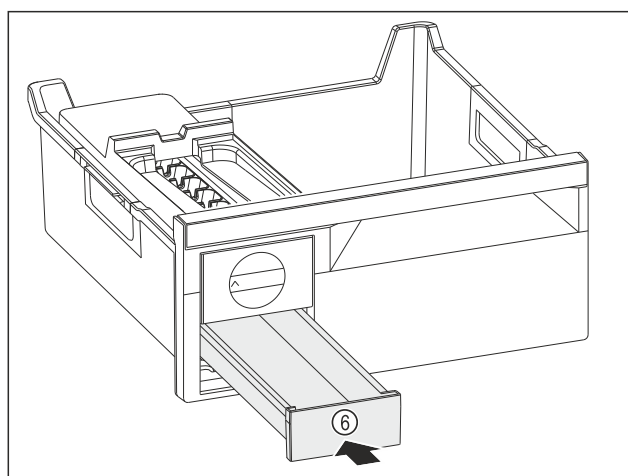


Fig. 83

- Zásuvku na kostky ledu Fig. 83 (6) zasuňte.

**VÝSTRAHA**

Nebezpečí otravy znečištěnou vodou!

- Nádržku na vodu plňte pouze pitnou vodou.

- Naplňte nádržku na vodu vodou.
- Vložte nádržku na vodu.
- Vložte zásuvku. (viz 8.1 Zásuvky)
- Když používáte nefiltrovanou vodu:
 - Kostky ledu, které byly vyrobeny 24 hodin po první výrobě ledu, zlikvidujte.
 - nebo-
 - Když používáte filtrovanou vodu:
 - Kostky ledu, které byly vyrobeny 48 hodin po první výrobě ledu, zlikvidujte.

9.3.6 Po vyčištění

- Přístroj a součásti vybavení vytřete do sucha.
- Připojte přístroj a zapněte jej.
- Aktivujte SuperFrost (viz 7.2 Funkce spotřebiče).
Když je teplota dostatečně nízká:
- Vložte potraviny.
- Čištění pravidelně opakujte.

Zákaznická pomoc

10 Zákaznická pomoc

10.1 Technické údaje

Teplotní rozsah			
Mraznička	-28 °C až -15 °C		
Maximální množství mražených potravin/24 h			
Mraznička	viz typový štítek pod „Mrazicí kapacita .../24 h“		
Maximální hmotnost naplnění vybavení			
Vybavení	Šířka spotřebiče 550 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka spotřebiče 600 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka spotřebiče 700 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)
Zásuvka vedená na žebrování na nádoby (viz 8.1.2 Zásuvka vedená na žebrování na nádoby)	14 kg	19 kg	19 kg
Nejspodnější zásuvka (viz 8.1.3 Nejnižší zásuvka)	--	11 kg	19 kg
Horní odklápěcí zásuvka* (viz 8.1.1 Horní odklápěcí zásuvka*) *	--*	19 kg*	19 kg*
Výroba kostek ledu s EasyTwist-Ice*			
Doba trvání při -18 °C	cca 5,5 h		
Doba trvání při zapnuté funkci SuperFrost	cca 3 h		

Pro přístroje s připojením WLAN:*

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

10.2 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 chlazený rychleji. Hlasitost je **vyšší**.

Příklady:

- aktivované funkce (viz 7.2 Funkce spotřebiče)
- běžící ventilátor
- čerstvě vložené potraviny
- vysoká teplota okolního prostředí
- dlouho otevřené dveře

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
Bublání a šplouchání	Chladivo proudí v chladicím okruhu.	Normální provozní zvuk
Mručení a syčení	Chladivo se vstříkuje do chladicího okruhu.	Normální provozní zvuk
Bručení	Přístroj chladí. Hlasitost závisí na chladicím výkonu.	Normální provozní zvuk
Šumění a hučení	Ventilátor běží.	Normální provozní zvuk
Cvakání	Součásti se zapínají a vypínají.	Normální zvuk při spínání
Drnčení a bručení	Ventily nebo klapky jsou aktivní.	Normální zvuk při spínání
tiché klepání, šumění nebo buzučení*	Ventil je aktivní.	Normální provozní zvuk

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

10.3 Technická porucha

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

10.3.1 Funkce přístroje

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

Chyba	Příčina	Odstranění
	→ Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	► Zástrčku zkонтrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořadku.	► Pojistku zkонтrolujte.
	→ Výpadek proudu	► Spotřebič nechte zavřený. ► Chraňte potraviny: Na potraviny dejte chladicí akumulátory nebo použijte jinou mrazničku, pokud výpadek proudu trvá déle. ► Rozmrazené potraviny znova nezmrazujte.
	→ Zásuvka chladicího zařízení není správně zasunutá ve spotřebiči.	► Zkontrolujte zásuvku chladicího zařízení.
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 1.4 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 10.4 Zákaznický servis)
	→ Bylo vloženo příliš velké množství čerstvých potravin bez použití funkce SuperFrost.	► Řešení problému: (viz SuperFrost)
	→ Teplota je špatně nastavena.	► Nastavte nižší teplotu a zkontrolujte po 24 hodinách.
	→ Spotřebič stojí příliš blízko u zdroje tepla (kamna, topení atd.).	► Změňte umístění spotřebiče nebo zdroje tepla.
Těsnění dveří je poškozené nebo se musí vyměnit z jiných důvodů.	→ Těsnění dveří je vyměnitelné. Lze je vyměnit bez dalšího pomocného nástroje.	► Obratěte se na zákaznický servis. (viz 10.4 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.

10.4 Zákaznický servis

Nejprve zjistěte, zda jste schopni odstranit chybu sami (viz 10 Zákaznická pomoc). Pokud tomu tak není, obraťte se na zákaznický servis.

Adresu najdete v přiložené brožuře „Servis Liebherr“ nebo na home.liebherr.com/service.



Neodborná oprava!

Zranění.

- Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslově uvedeny v (viz 9 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.

10.4.1 Kontaktování zákaznického servisu

Ujistěte se, že jsou připravené tyto informace o spotřebiči:

- Označení přístroje (model a index)
- Servisní č. (servis)
- Sériové č. (sér. č.)
- Vyvolejte informace o spotřebiči na displeji. (viz Informace o spotřebiči)
- nebo-
- Vyčtěte informace o spotřebiči z typového štítku. (viz 10.5 Typový štítek)
- Informace o přístroji si zapište.
- Informujte zákaznický servis: Sdělte závady a informace o spotřebiči.
- To umožní rychlý a účelný servisní zákon.
- Rídte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

10.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

Odstavení z provozu

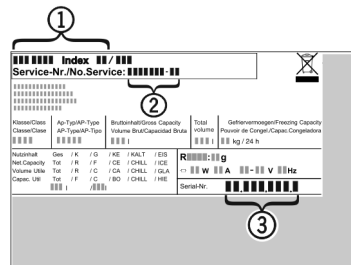


Fig. 84

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

11 Odstavení z provozu

- Přístroj vyprázdněte.
- Vypněte spotřebič. (viz Vypnutí a zapnutí spotřebiče)
- Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Odstranění zásuvky chladicího zařízení v případě potřeby:
Vytáhněte zásuvku chladicího zařízení ze zástrčky spotřebiče a současně s ní pohybujte doleva a doprava.
- Před přístrojem položte ručník, abyste zachytily případné kapky vody.
- Spotřebič vyčistěte. (viz 9.3 Čištění přístroje)
- Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

12 Likvidace

12.1 Příprava přístroje k likvidaci



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

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

- Odstavte přístroj z provozu.
- Pokud je to možné: Vyjměte svítidla, aniž byste je zničili.

12.2 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

Vyjmoutá 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.



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.

► Nepoškoďte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

- Dodržujte pokyny pro přepravu spotřebiče.
- Přístroj odvezte, aniž byste jej poškodili.
- Baterie, svítidla a přístroj zlikvidujte v souladu s výše uvedenými specifikacemi.



home.liebherr.com/fridge-manuals

cs mrazák

Datum vydání: 20241120

Index č. výrobku: 7088531-00

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



Návod k obsluze

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Obsah

1 Celkový pohled na přístroj.....	3
1.1 Rozsah dodávky.....	3
1.2 Přehled přístrojů a vybavení.....	3
1.3 SmartDevice.....	3
1.4 Oblast použití přístroje.....	4
1.5 Shoda.....	4
1.6 Látky SVHC v souladu s nařízením REACH.....	4
1.7 Databáze EPREL.....	4
1.8 Náhradní díly.....	4
2 Všeobecné bezpečnostní pokyny.....	4
3 Princip funkce displeje Touch.....	6
3.1 Navigace a vysvětlení symbolů.....	6
3.2 Menu.....	6
3.3 Klidový režim.....	6
4 Uvedení do provozu.....	7
4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu).....	7
5 Uskladnění.....	7
5.1 Pokyny ke skladování.....	7
5.2 Chladnička.....	8
5.3 EasyFresh	8
5.4 Doba skladování.....	8
6 Úspora energie.....	8
7 Obsluha.....	8
7.1 Ovládací a indikační prvky.....	8
7.1.1 Zobrazení Status.....	8
7.1.2 Symboly indikace.....	8
7.2 Funkce spotřebiče.....	8
7.2.1 Poznámky k funkcím spotřebiče.....	8
Vypnutí a zapnutí spotřebiče.....	8
WLAN.....	9
Teplota.....	10
Jednotka teploty.....	10
SuperCool.....	10
PowerCool	11
PartyMode *	11
HolidayMode.....	12
SabbathMode.....	12
E-Saver	13
CleaningMode.....	13
Jas displeje.....	13
Dveřní alarm.....	14
Zablokování zadávání.....	14
Informace o spotřebiči.....	15



Software.....	15
Připomínka.....	15
Demo režim.....	15
Resetování na tovární nastavení.....	16
7.3 Hlášení.....	16
7.3.1 Přehled výstrah.....	16
7.3.2 Ukončení výstrah.....	17
7.3.3 Přehled připomínek.....	17
7.3.4 Ukončení připomínek.....	17
8 Vybavení.....	17
Dveřní příhrádka.....	17
Odkládací plochy.....	21
Dělitelná odkládací plocha*	21
VarioSafe *	22
Zásuvky.....	24
Víko příhrádky EasyFresh.....	25
Regulace vlhkosti.....	25
Vysouvací příhrádka s košíkem na láhvě*	26
Držák lahví.....	26
9 Údržba.....	27
Filtr s aktivním uhlím FreshAir.....	27
Rozebrání / montáž vysouvacích systémů.....	27
Odmrazování přístroje.....	28
Čištění přístroje.....	28
10 Zákaznická pomoc.....	28
Technické údaje.....	28
Provozní hluk.....	29
Technická porucha.....	29
Zákaznický servis.....	30
Typový štítek.....	30
11 Odstavení z provozu.....	30
12 Likvidace.....	31
12.1 Příprava přístroje k likvidaci.....	31
12.2 Ekologická likvidace přístroje.....	31

Symbol	Vysvětlení
	Přečtení návodu Abyste se seznámili se všemi výhodami nového spotřebiče, přečtěte si prosím pozorně pokyny v tomto návodu k obsluze.
	Doplňující informace na internetu Digitální návod s dalšími informacemi a v jiných jazycích najdete online pomocí QR kódu na přední straně návodu nebo po zadání servisního čísla na home.liebherr.com/fridge-manuals . Servisní číslo najdete na typovém štítku:

Fig. Zobrazení příkladu

Symbol	Vysvětlení
	Kontrola přístroje Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obrátte na prodejce nebo zákaznický servis.
	Odchylky Tento návod je určen pro více modelů, takže jsou možné odchylky. Části návodu, které se týkají pouze některých přístrojů, jsou označeny hvězdičkou (*).
	Pokyny pro jednotlivé činnosti a výsledky těchto činností Pokyny pro jednotlivé činnosti jsou označeny ▶. Výsledky těchto činností jsou označeny ▷.
	Videa Videa týkající se přístrojů jsou k dispozici na kanálu YouTube Liebherr-Hausgeräte.

Licence open source:

Spotřebič obsahuje softwarové komponenty, které využívají licence open source. Informace o použitých open source licencích naleznete zde: home.liebherr.com/open-source-licences

Tento návod k použití platí pro:

R / RD ...	42.. / 46.. / 50.. / 52..
K ..	46.. / 52..
SR ...	52..

1 Celkový pohled na přístroj

1.1 Rozsah dodávky

Zkontrolujte všechny části, zda nejsou po přepravě poškozené. V případě reklamací se obrátte na obchodníka nebo zákaznický servis. (viz 10.4 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

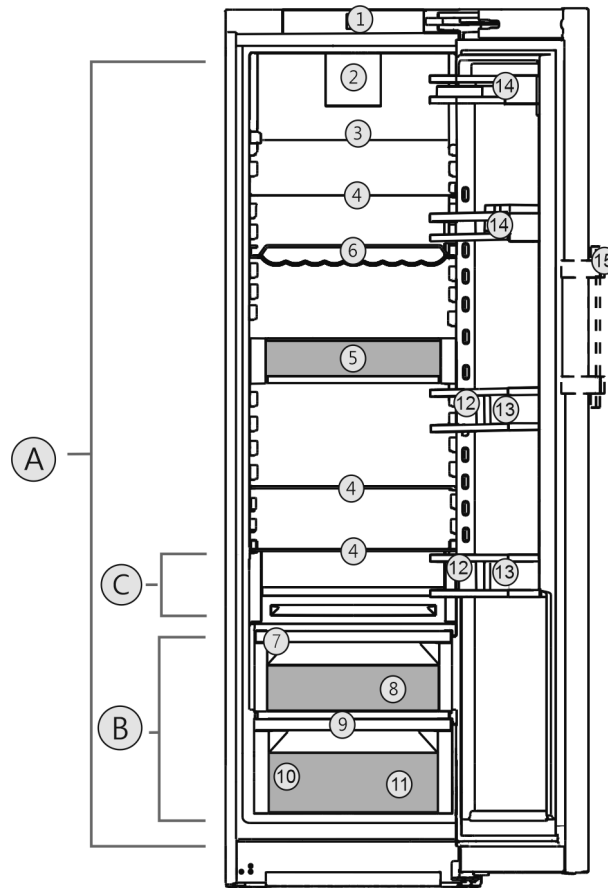


Fig. 1 Zobrazení příkladu

Teplotní rozsah

- (A) Chladnička
(C) Nejchladnější zóna

- (B) EasyFresh

Vybavení

- | | |
|---|---------------------------|
| (1) Ovládací prvky | (9) Odtokový otvor |
| (2) Ventilátor s filtrem
s aktivním uhlím FreshAir | (10) Typový štítek |
| (3) Dělitelná odkládací plocha* | (11) Zásuvka na zeleninu* |
| (4) Odkládací plocha | (12) Příhrádka na láhve* |
| (5) VarioSafe* | (13) Držák lahví |
| (6) Vlnitá příhrádka* | (14) Držák na konzervy |
| (7) Víko EasyFresh-Safe | (15) Páková rukojet* |
| (8) EasyFresh-Safe | |

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 SmartDevice

SmartDevice je síťové řešení pro vaše chladicí zařízení.

Pokud je váš spotřebič schopný nebo připravený na provoz se SmartDevice, můžete jej rychle a snadno zapojit do sítě WLAN. Pomocí aplikace SmartDevice můžete své zařízení ovládat z mobilního přístroje. V aplikaci SmartDevice máte navíc k dispozici další funkce a možnosti nastavení.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Spotřebič s připraveným SmartDeviceBox je připravený pro použití zakoupit a nainstalovat SmartDeviceBox. Abyste mohli připojit svůj spotřebič k WLAN, musíte si stáhnout aplikaci SmartDevice.



Další informace smartdevice.liebherr.com k SmartDevice:

Zakoupení SmartDeviceBox v obchodě Liebherr-Hausgeräte:

Stažení SmartDevice aplikace:



Po instalaci a konfiguraci aplikace SmartDevice můžete svůj spotřebič pomocí aplikace SmartDevice a funkce WLAN ve spotřebiči (viz WLAN) spojit se svou sítí WLAN.

Poznámka

Funkce SmartDevice není k dispozici v následujících zemích: Rusko, Bělorusko, Kazachstán.

SmartDeviceBox nelze použít.

1.4 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 výslově zakázány:

- Skladování a chlazení léků, krevní plazmy, laboratorních preparátů nebo podobných látok 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
SN-ST	10 °C až 38 °C
SN-T	10 °C až 43 °C

1.5 Shoda

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

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

1.6 Látky SVHC v souladu s nařízením REACH

Na následujícím odkazu můžete zkонтrolovat, zda Váš spotřebič obsahuje látky SVHC v souladu s nařízením REACH: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 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.

1.8 Náhradní díly

Dostupnost náhradních dílů pro funkční díly a skladovatelné díly vybavení je 15 let.

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

Všeobecné bezpečnostní pokyny

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 mohou používat děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, když jsou pod dohledem nebo byly o bezpečném zacházení s přístrojem instruovány 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 spotřebič plnit a vyprazdňovat. Děti mladší 3 let je třeba držet z dosahu spotřebiče, 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.

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 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 povrhy nebo chlazenými/mraženými výrobky nebo učiňte vhodná ochranná opatření, např. používejte rukavice.

Nebezpečí poranění a poškození přístroje:

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

Nebezpečí pohmoždění:

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

Symboly na přístroji:



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



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



Tato nebo podobná nálepka se může nacházet na zadní straně spotřebiče. Upozorňuje na to, že se ve dveřích a/nebo v krytu nacházejí vakuové izolační panely (VIP) nebo perlitolové panely. Tato poznámka je důležitá pouze pro recyklaci. Nálepku neodstraňujte.

Dodržujte výstražné pokyny a další specifické pokyny uvedené v ostatních kapitolách:

Princip funkce displeje Touch

	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 Princip funkce displeje Touch

Spotřebič ovládáte displejem Touch. Pomocí displeje Touch (dále jen „displej“) vybíráte funkce spotřebiče klepnutím na ně. Pokud po dobu 10 sekund neprovědete na displeji žádnou akci, přejde displej bud' zpět do nadřazeného menu, nebo přímo na zobrazení stavu.

3.1 Navigace a vysvětlení symbolů

Na obrázcích jsou použity různé symboly pro navigaci pomocí displeje. Následující tabulka tyto symboly popisuje.

Symbol	Popis
	Stiskněte navigační šipku vpřed: Pokračujte v navigaci v menu jedna.
	Stiskněte navigační šipku vzad: Skočte zpět do prvního menu.
	Stiskněte několikrát po sobě navigační šipku: Přejděte v menu na požadovanou funkci.
	Stiskněte potvrzovací symbol: Aktivuje/deaktivuje funkci. Otevřete podmenu.
	Stiskněte potvrzovací symbol ve spojení se symbolem zpět: Skok o jednu úroveň menu zpět.
	Šipka s hodinami: Trvá déle než 10 sekund, než se na displeji zobrazí následující zobrazení.

Symbol	Popis
	Šipka s časovým údajem: Trvá uvedený čas, než se na displeji zobrazí následující zobrazení.
	Otevřete symbol „Menu nastavení“: Přejděte do menu nastavení a otevřete menu nastavení. V případě potřeby: Přejděte v menu nastavení na požadovanou funkci. (viz 3.2.1 Otevření menu nastavení)
	Otevřete symbol „Rozšířené menu“: Přejděte do rozšířeného menu a otevřete rozšířené menu. V případě potřeby: Přejděte v rozšířeném menu na požadovanou funkci. (viz 3.2.2 Otevření rozšířeného menu)
	Žádná akce po dobu 10 sekund

Poznámka: Obrázky displeje jsou uvedeny s anglickými výrazy.

3.2 Menu

Funkce spotřebiče jsou rozděleny do různých menu.

Menu	Popis
Hlavní menu	Po zapnutí spotřebiče se automaticky zobrazí hlavní menu. Odtud přejdete k nejdůležitějším funkcím spotřebiče, menu nastavení a rozšířenému menu.
Settings	Menu nastavení obsahuje další funkce pro nastavení spotřebiče. (viz 3.2.1 Otevření menu nastavení)
Menu nastavení pro	Rozšířené menu

Rozšířené menu obsahuje speciální funkce pro nastavení spotřebiče. Přístup do rozšířeného menu je chráněný číselným kódem **151**.
(viz 3.2.2 Otevření rozšířeného menu)

3.2.1 Otevření menu nastavení

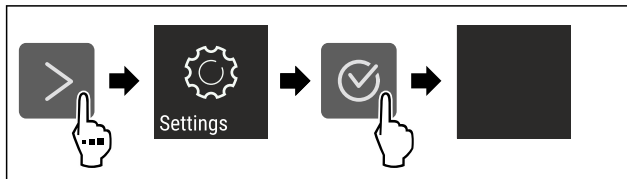


Fig. 2 Ilustrační zobrazení

- ▶ Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Menu nastavení je otevřené.
- ▶ V případě potřeby: Přejděte na požadovanou funkci.

3.2.2 Otevření rozšířeného menu



Fig. 3

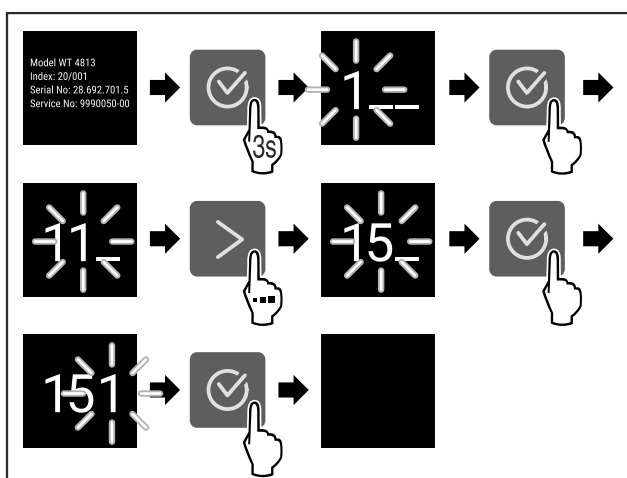


Fig. 4 Ilustrační zobrazení, přístup s číselným kódem 151

- ▶ Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Rozšířené menu je otevřené.
- ▶ V případě potřeby: Přejděte na požadovanou funkci.

3.3 Klidový režim

Pokud se displeje nedotknete po dobu 1 minuty, přepne se do klidového režimu. V klidovém režimu je jas zobrazení ztlumený.

3.3.1 Ukončení klidového režimu

- ▶ Stiskněte libovolné navigační tlačítko.
- ▷ Klidový režim je ukončený.

4 Uvedení do provozu

4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu)

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 ve spotřebiči a na něm jsou odstraněny.
- Všechny reklamní letáky jsou ze zásuvek vyjmuté.
- Princip funkce displeje Touch je známý. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)

Zapněte spotřebič přes displej Touch:

- ▶ Když je displej v klidovém režimu: Dotkněte se krátce displeje.
- ▶ Proveďte akční kroky podle obrázku.

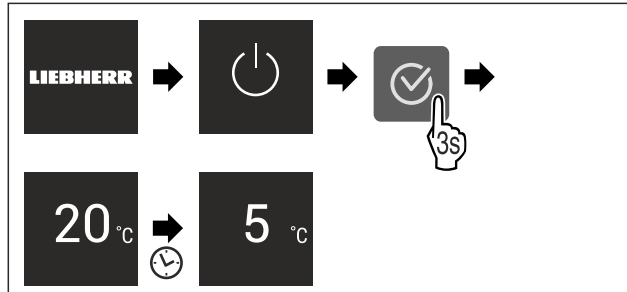


Fig. 5 Ilustrační zobrazení

- ▷ Zobrazí se zobrazení stavu.
- ▷ Spotřebič chladí na cílovou teplotu nastavenou z výroby.
- ▷ Spotřebič se spustí v demo režimu (zobrazí se zobrazení stavu s nápisem DEMO): Pokud se spotřebič spustí v demo režimu, můžete demo režim během následujících 5 minut deaktivovat. (viz Demo režim)

Další informace:

- SmartDevice uveděte do provozu. (viz 1.3 SmartDevice) a (viz WLAN)

Poznámka

Výrobce doporučuje:

- ▶ Vkládání potravin: Počkejte cca 6 hodin, až bude dosažena nastavená teplota.
- ▶ Dodržujte pokyny ke skladování. (viz 5.1 Pokyny ke skladování)

Poznámka

Příslušenství dostanete v obchodě Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

5 Uskladnění

5.1 Pokyny ke skladování



VÝSTRAHA

Nebezpečí požáru

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

Poznámka

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

- ▶ Nechte vždy volnou vzduchovou štěrbinu.

Dodržujte následující zadání pro skladování:

- Nechte volnou vzduchovou štěrbinu na ventilátoru.
- Potraviny, které snadno přijímají nebo uvolňují zápach nebo chuť, zabalte do uzavřených nádob nebo zakryjte.
- Syrové maso nebo ryby zabalte do čistých, uzavřených nádob. Tím se zabrání tomu, aby se maso nebo ryby dotýkaly jiných potravin nebo na ně kapaly.
- Tekutiny uchovávejte v uzavřených nádobách.
- Potraviny skladujte s odstupy, aby vzduch mohl dobře cirkulovat.
- Potraviny skladujte podle pokynů na obalu.
- Vždy dodržujte minimální datum spotřeby uvedené na obalu.

Úspora energie

Poznámka

Nedodržení těchto zásad může vést ke zkažení potravin.

5.2 Chladnička

Vlivem cirkulace vzduchu vznikají v chladničce zóny s rozdílnými teplotami. Jednotlivé teplotní zóny najdete v přehledu spotřebičů a vybavení. (viz 1.2 Přehled přístrojů a vybavení)

5.2.1 Třídění potravin

- ▶ Horní oblast a dveře: Máslo, sýry, konzervy a tuby.
- ▶ Nejchladnější teplotní zóna: Skladujte potraviny, které se snadno kazí, jako hotová jídla, maso a uzeniny.
- ▶ Nejspodnější úložiště: Skladujte syrové maso nebo ryby.

5.3 EasyFresh

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

Vlhkost vzduchu v zásuvce závisí na obsahu vlhkosti vložených potravin a na četnosti otvírání. Vlhkost vzduchu můžete reguloval. (viz 8.7 Regulace vlhkosti)

5.3.1 Třídění potravin

- ▶ Skladujte nezabalené ovoce a zeleninu.
Při příliš vysoké vlhkosti:
▶ Regulujte vlhkost vzduchu. (viz 8.7 Regulace vlhkosti)

5.4 Doba skladování

Uvedené doby skladování jsou orientační hodnoty.

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

5.4.1 Chladnička

Platí minimální datum spotřeby uvedené na obalu.

6 Úspora energie

- Je třeba stále dbát na správný přívod vzduchu a odvětrávání. Nezakrývejte ventilační otvory, příp. mřížky.
- Větrací štěrbiny nikdy nezakrývejte.
- Spotřebič nestavte na přímé sluneční světlo nebo vedle topení apod.
- Pokud spotřebič ustavíte přímo vedle trouby, může se spotřeba energie mírně zvýšit. To závisí na délce a intenzitě používání trouby.
- Spotřeba energie závisí na podmínkách instalace, např. na okolní teplotě (viz 1.4 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 roztírděně: home.liebherr.com/food.
- Všechny potraviny uchovávejte dobře zabalené a zakryté. Zamezí se tak tvorbě jinovatky.
- Potraviny vyjmíte jen po nezbytně nutné dobu, aby se příliš neohřály.
- Vkládání horkých jídel: nejprve nechte zchladnout na pokojovou teplotu.
- Při delší dovolené použijte funkci HolidayMode (viz HolidayMode) .

7 Obsluha

7.1 Ovládací a indikační prvky

7.1.1 Zobrazení Status



Fig. 6

(1) Ukazatel teploty
v chladničce

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

7.1.2 Symboly indikace

Symboly indikace informují o aktuálním stavu přístroje.

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

7.2 Funkce spotřebiče

7.2.1 Poznámky k funkcím spotřebiče

Funkce spotřebiče jsou z výroby nastavené tak, aby byl spotřebič plně funkční.

Před změnou, aktivací nebo deaktivací funkcí spotřebiče se ujistěte, že jsou splněny následující požadavky:

- Přečetli jste si popisy fungování displeje a porozuměli tomu. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)
- Seznámili jste se s ovládacími a zobrazovacími prvky spotřebiče.



Vypnutí a zapnutí spotřebiče

Tato funkce slouží k vypnutí a zapnutí celého spotřebiče.

Vypnutí spotřebiče

Pokud spotřebič vypnete, dříve provedená nastavení zůstanou uložená.

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Pokyny k jednání (viz 11 Odstavení z provozu) jsou provedeny.



Fig. 7

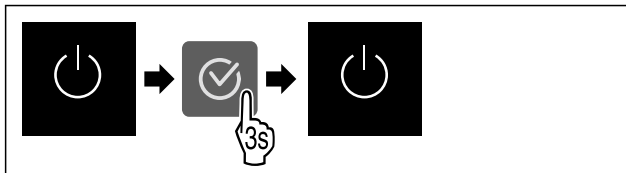


Fig. 8

- ▶ Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- ▷ Na displeji se objeví symbol Standby.
- ▷ Displej zčerná.

Zapnutí spotřebiče

- Když se displej nachází v klidovém režimu:
- ▶ Stiskněte libovolné navigační tlačítko.

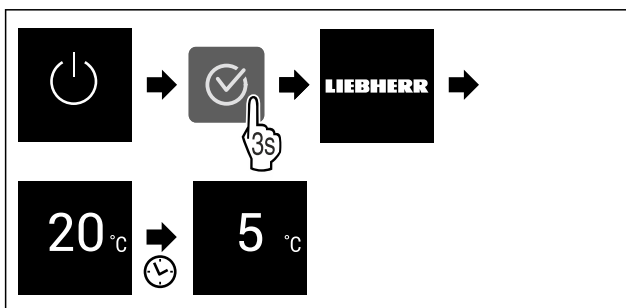


Fig. 9 Ilustrační zobrazení

- ▶ Provedte akční kroky podle obrázku.
- Když se spotřebič spustí v demo režimu:
- ▶ Deaktivace demo režimu. (viz Deaktivace demo režimu)
- ▷ Spotřebič je zapnuty.
- ▷ Dříve provedená nastavení jsou obnovená.
- ▷ Spotřebič chladí na nastavenou cílovou teplotu.



Pomocí této funkce připojíte své zařízení k sítí WLAN. Pak ho můžete ovládat pomocí aplikace SmartDevice na mobilním zařízení. Tuto funkci můžete také použít k odpojení nebo resetování připojení WLAN.

Abyste mohli připojit svůj spotřebič k WLAN, potřebujete SmartDeviceBox.

Další informace k SmartDevice: (viz 1.3 SmartDevice)

Poznámka

Funkce SmartDevice není k dispozici v následujících zemích: Rusko, Bělorusko, Kazachstán.

SmartDeviceBox nelze použít.

První vytvoření připojení WLAN

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- SmartDeviceBox je zakoupený a používá se. (viz 1.3 SmartDevice)
- Aplikace SmartDevice je nainstalovaná (viz apps.home.liebherr.com).
- Je dokončena registrace v aplikaci SmartDevice.



Fig. 10

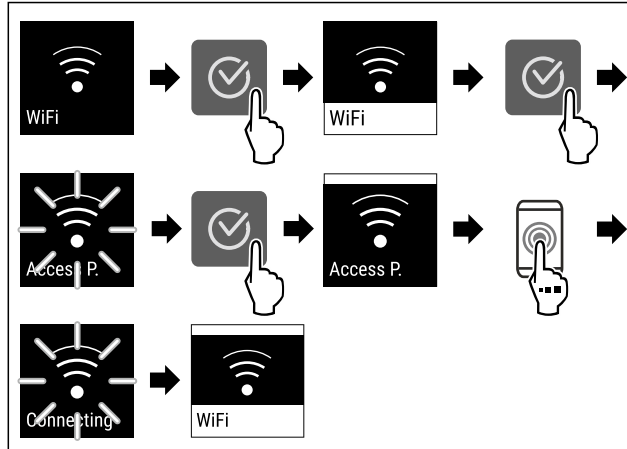


Fig. 11

- ▶ Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Připojení je vytvořeno.

Odpojení od WLAN



Fig. 12

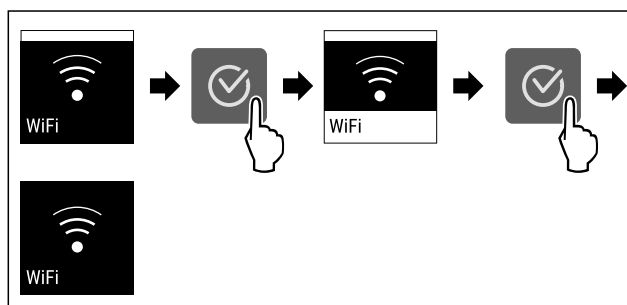


Fig. 13

- ▶ Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Připojení je odpojeno.

Reset připojení k WLAN

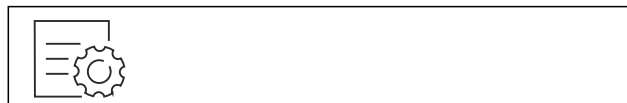


Fig. 14

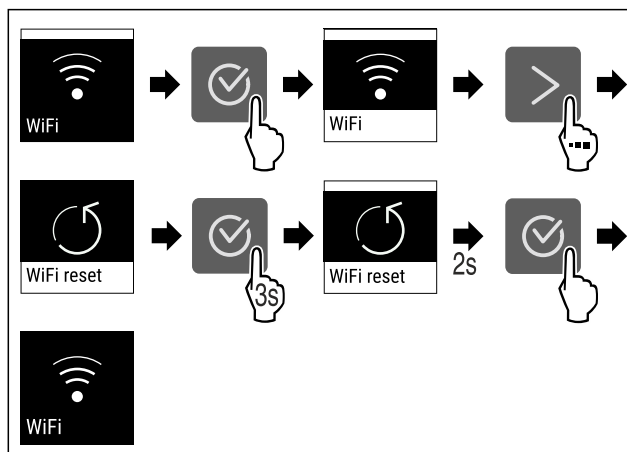


Fig. 15

- ▶ Provedte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Připojení WLAN a další nastavení WLAN se obnoví na tovární nastavení.

Obsluha

Zobrazení informací o připojení WLAN



Fig. 16

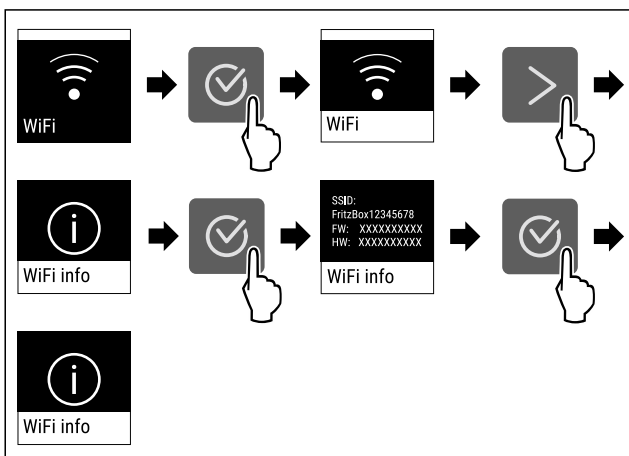


Fig. 17

- Proveďte kroky manipulace podle obrázku.

5 °c Teplota

Pomocí této funkce nastavíte teplotu.

Teplota závisí na těchto faktorech:

- Četnost otevírání dveří
- Doba trvání otevření dveří
- Teplota místnosti v místě instalace
- Druh, teplota a množství potravin

Teplotní zóna	Továrně nastavená teplota	Doporučené nastavení
5 °c Chladnička	5 °C	4 °C

Nastavení teploty

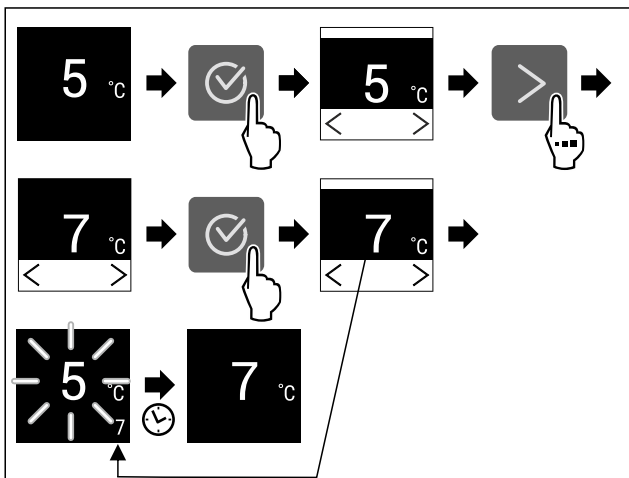


Fig. 18 Ilustrační zobrazení

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
► Teplota je nastavena.



Jednotka teploty

Tato funkce umožňuje nastavení jednotky teploty. Jako jednotku teploty můžete nastavit stupně Celsia nebo stupně Fahrenheita.

Nastavení jednotky teploty



Fig. 19

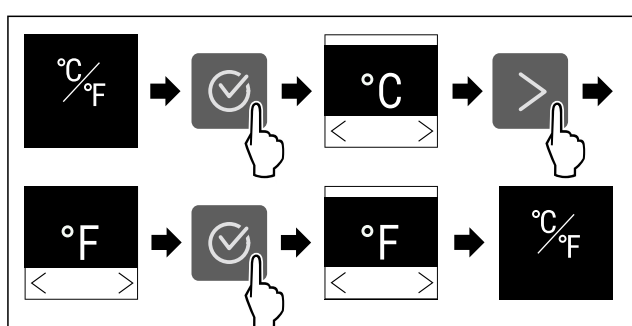


Fig. 20 Ilustrační zobrazení: Přejděte ze stupně Celsia na stupně Fahrenheita.

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
► Jednotka teploty je nastavena.

SuperCool

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim SuperCool. Pokud aktivujete režim SuperCool, spotřebič zvýší chladicí výkon. Tím se dosáhne nižších chladicích teplot. Pokud chcete rychle zchladit velké množství potravin, můžete aktivovat funkci SuperCool.

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

Aktivace SuperCool

Okamžik pro aktivaci funkce:

- Pokud chcete v chladničce skladovat čerstvé potraviny: Aktivujte funkci při vložení potravin.

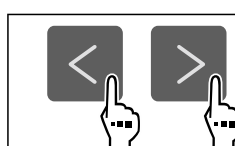


Fig. 21

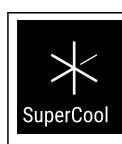


Fig. 22

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
► Funkce SuperCool je aktivována.

Deaktivace SuperCool

SuperCool se po 18 hodinách automaticky deaktivuje. SuperCool můžete však kdykoliv deaktivovat ručně:

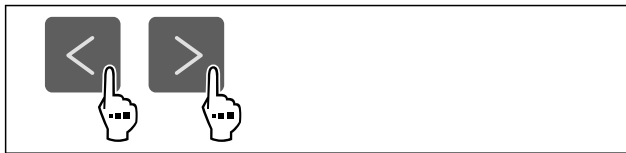


Fig. 23

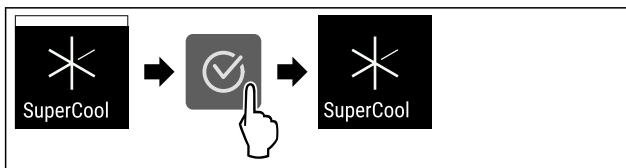


Fig. 24

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ SuperCool je deaktivovaný.
- ▷ Spotřebič pracuje dál v normálním režimu.
- ▷ Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu.



PowerCool

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim PowerCool. PowerCool zajišťuje optimální vrstvení teplot k chlazení vašich potravin.

Funkce se vztahuje na chladničku.

Použití:

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

Poznámka

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

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

Aktivace PowerCool



Fig. 25

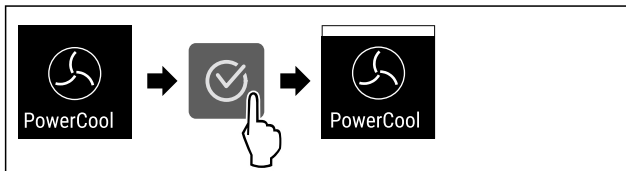


Fig. 26

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Funkce PowerCool je aktivována.

Deaktivace PowerCool

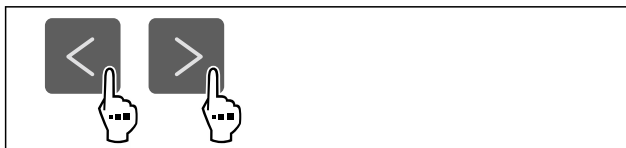


Fig. 27

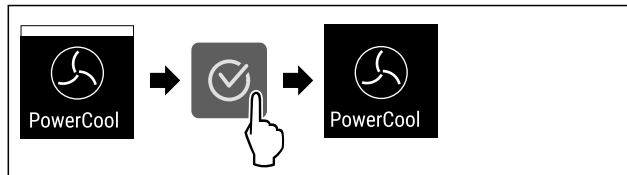


Fig. 28

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ PowerCool je deaktivovaný.



PartyMode *

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim PartyMode. Režim PartyMode aktivuje různé funkce, které jsou užitečné pro party.

PartyMode aktivuje následující funkce:

- SuperCool (viz SuperCool)

Všechny uvedené funkce můžete nastavit individuálně a flexibilně. Pokud deaktivujete režim PartyMode, pak budou zamítnuty všechny změny.

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

Aktivace PartyMode



Fig. 29

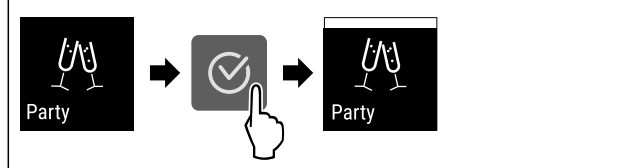


Fig. 30

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ PartyMode a příslušné funkce jsou aktivované.
- ▷ Aktuální teplota bliká, dokud se nedosáhne cílové teploty.

Deaktivace PartyMode

Režim PartyMode se po 24 hodinách automaticky deaktivuje. Režim PartyMode však můžete kdykoliv deaktivovat ručně:

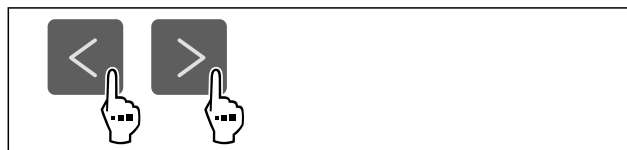


Fig. 31

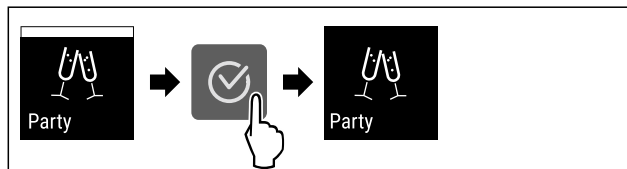


Fig. 32

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ PartyMode je deaktivovaný.
- ▷ Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu: Aktuální teplota bliká, dokud se nedosáhne cílové teploty.

Obsluha



HolidayMode

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete HolidayMode. Pokud aktivujete HolidayMode, chladnička se nastaví na 15 °C. To šetří energii během delší nepřítomnosti a zabráníuje vzniku nepříjemných pachů a plísni.

Stav spotřebiče s aktivním HolidayMode
Chladnička chladí na 15 °C.
EasyFresh chladí na 15 °C.
PartyMode je deaktivovaný.*
SuperCool je deaktivovaný.
PowerCool je deaktivovaný.

Aktivace HolidayMode

- Vyprázdněte zcela chladničku.
- Vyprázdněte zcela EasyFresh.

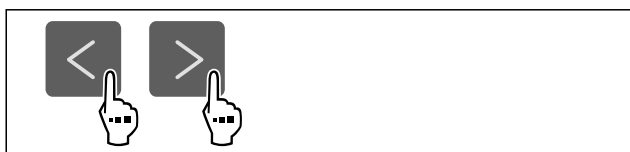


Fig. 33

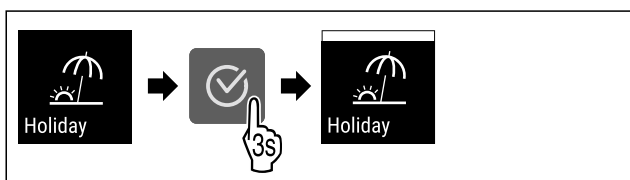


Fig. 34

- provedte akční kroky podle obrázku.
- Funkce HolidayMode je aktivována.
- Ukazatel teploty zobrazuje symbol HolidayMode.

Deaktivace HolidayMode

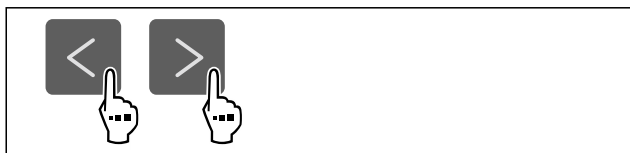


Fig. 35

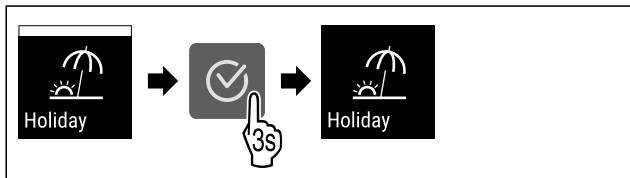


Fig. 36

- provedte akční kroky podle obrázku.
- HolidayMode je deaktivován.
- Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu.



SabbathMode

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete SabbathMode. Pokud tuto funkci aktivujete, některé elektronické funkce se vypnou. To umožňuje vašemu spotřebiči splnit náboženské požadavky židovských svátků jako např. šabat a je v souladu s certifikací STAR-K Kosher.

Stav spotřebiče s aktivním SabbathMode
Ukazatel stavu trvale ukazuje SabbathMode.
Všechny funkce na displeji kromě funkce Deaktivace SabbathMode jsou zablokovány.
Aktivní funkce zůstanou aktivní.
Displej zůstane světlý, když zavřete dveřka.
Připomínky se neprovodou. Nastavený časový interval se dodrží.
Připomínky a výstrahy se nezobrazují.
Dveřní alarm není k dispozici.
Teplotní alarm není k dispozici.
Cyklus odmrazování pracuje pouze v zadaném čase, bez ohledu na používání spotřebiče.
Po výpadku proudu se spotřebič vrátí do SabbathMode.

Stav spotřebiče

Poznámka

Tento spotřebič má certifikát institutu „Institute for Science and Halacha“ (www.machonhalacha.co.il)

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

Aktivace SabbathMode



VÝSTRAHA

Nebezpečí otravy zkaženými potravinami!

Pokud jste zapnuli režim SabbathMode a dojde k výpadku napájení, na stavovém displeji se žádná zpráva o výpadku napájení nezobrazí. Po skončení výpadku napájení pracuje spotřebič dál v režimu SabbathMode. Při výpadku proudu se mohou potraviny zkazit a jejich konzumace může vést k otravě jídlem.

Po výpadku napájení:

- Potraviny, které byly zmrazené a jsou rozmrazené, nejezte.

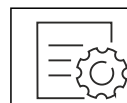


Fig. 37

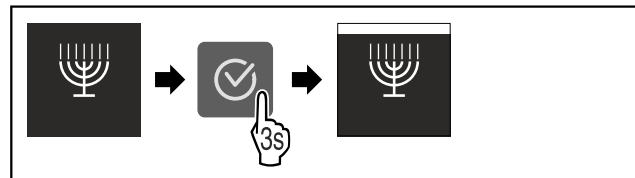


Fig. 38

- provedte akční kroky podle obrázku.
- SabbathMode je aktivován.
- Ukazatel stavu trvale ukazuje SabbathMode.

Deaktivace SabbathMode

SabbathMode se po 80 hodinách automaticky deaktivuje. SabbathMode však můžete kdykoliv deaktivovat ručně:

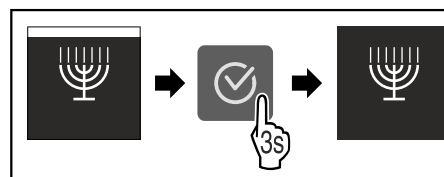


Fig. 39

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ SabbathMode je deaktivovaný.



E-Saver

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim úspory energie. Pokud aktivujete režim úspory energie, spotřeba energie se sníží a teplota ve spotřebiči se zvýší. Potraviny zůstávají čerstvé, ale jejich trvanlivost se zkracuje.

Teplotní zóna	Doporučené nastavení (viz Nastavení teploty)	Teplota při aktivním E-Saver
5 °C Chladnička	4 °C	7 °C

Teploty

Aktivace E-Saver

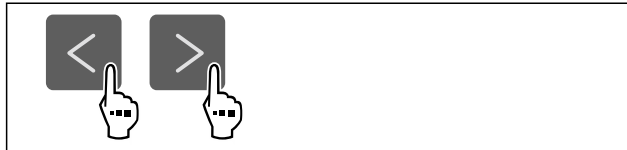


Fig. 40



Fig. 41

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Je aktivován režim úspory energie.

Deaktivace E-Saver

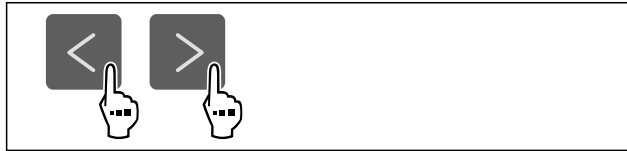


Fig. 42



Fig. 43

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Je deaktivován režim úspory energie.



CleaningMode

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete režim CleaningMode. Režim CleaningMode umožňuje pohodlné čištění přístroje.

Toto nastavení se vztahuje na chladničku.

Použití:

- Vyčistěte chladničku. (viz 9.4 Čištění přístroje)

Stav spotřebiče s aktivním režimem CleaningMode

Ukazatel stavu trvale ukazuje CleaningMode.

Chladnička je vypnuta.

Připomínky a varování se nezobrazují. Nezazní žádný signální tón.

Stav spotřebiče

Aktivace CleaningMode



Fig. 44



Fig. 45

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Funkce CleaningMode je aktivována.
- ▷ Ukazatel stavu trvale ukazuje CleaningMode.

Deaktivace CleaningMode

Režim CleaningMode se po 60 minutách automaticky deaktivuje. Režim CleaningMode však můžete kdykoliv deaktivovat ručně:

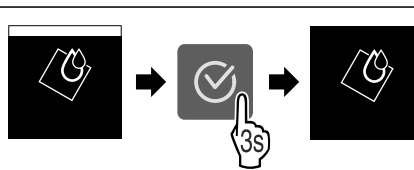


Fig. 46

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ CleaningMode je deaktivován.
- ▷ Spotřebič chladí na předem nastavenou teplotu.



Jas displeje

Tato funkce umožňuje krokové nastavení jasu displeje.

Můžete nastavit následující úrovně jasu:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (přednastaveno)

Nastavení jasu



Fig. 47

Obsluha

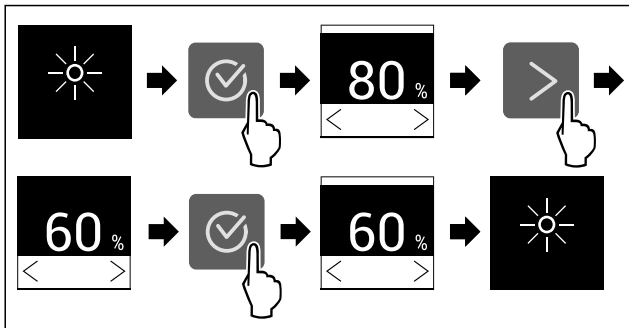


Fig. 48 Ilustrační zobrazení: Přejděte z 80 % na 60 %.

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Jas je nastaven.



Dveřní alarm

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete dveřní alarm. Dveřní alarm zazní, když jsou dveře příliš dlouho otevřené. Dveřní alarm je při dodávce aktivovaný. Můžete nastavit, jak dlouho mohou být dveře otevřené, než se spustí dveřní alarm.

Můžete nastavit následující hodnoty:

- 1 minuta
- 2 minuty
- 3 minuty
- Vyp

Nastavení dveřního alarmu

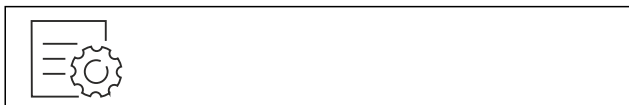


Fig. 49

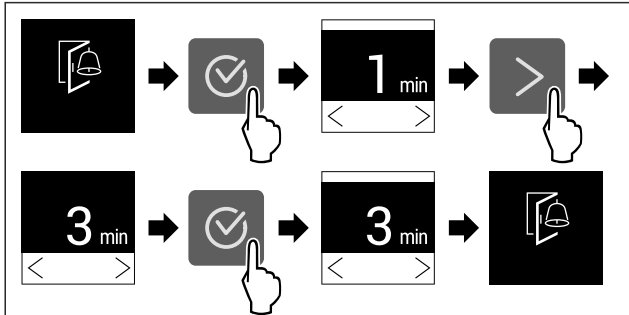


Fig. 50 Ilustrační zobrazení: Přepnutí dveřního alarmu z 1 minutu na 3 minuty.

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Dveřní alarm je nastavený.

Deaktivace dveřního alarmu



Fig. 52

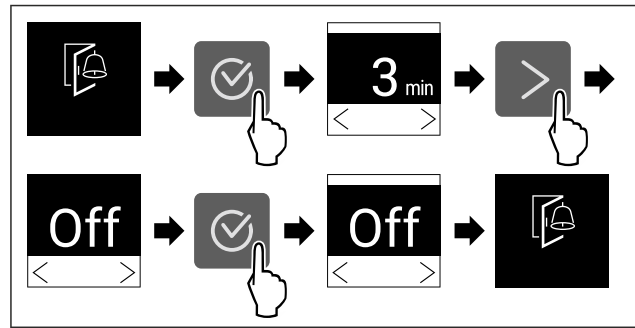


Fig. 53

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Dveřní alarm je deaktivovaný.



Zablokování zadávání

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete zablokování zadávání. Zablokování zadávání zabraňuje náhodnému ovládání spotřebiče, např. dětmi.

Použití:

- Zabraňuje neúmyslné změně funkcí.
- Zabránění neúmyslnému vypnutí spotřebiče.
- Zabránění neúmyslnému nastavení teploty.

Aktivace zablokování zadávání

Pokud aktivujete zablokování zadávání, budete se moci stále pohybovat v menu, nemůžete však vybírat nebo měnit jiné funkce.



Fig. 54

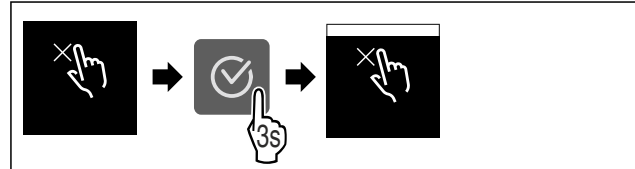


Fig. 55

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Zablokování zadávání je aktivované.

Deaktivace zablokování zadávání



Fig. 56

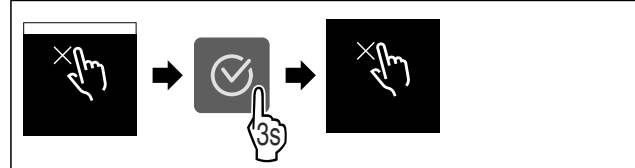


Fig. 57

- Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Zablokování zadávání je deaktivované.



Informace o spotřebiči

Tato funkce slouží k zobrazení názvu modelu, indexu, sériového čísla a servisního čísla spotřebiče. Informace o spotřebiči budete potřebovat, až budete kontaktovat zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)

Pomocí této funkce můžete také otevřít rozšířené menu. (viz 3 Princip funkce displeje Touch)

Zobrazení informací o spotřebiči



Fig. 58



Fig. 59

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Displej zobrazuje informace o spotřebiči.



Software

Tato funkce slouží k zobrazení verze softwaru vašeho spotřebiče.

Zobrazení verze softwaru

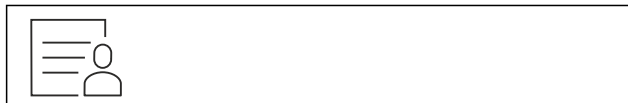


Fig. 60



Fig. 61

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Displej zobrazuje verzi softwaru.



Připomínka

Pomocí této funkce aktivujete nebo deaktivujete připomínky. Funkce je při dodávce aktivovaná.

Pokud je funkce aktivovaná, zobrazí se následující připomínky:

- Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir (viz Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir)

Aktivace připomínky



Fig. 62

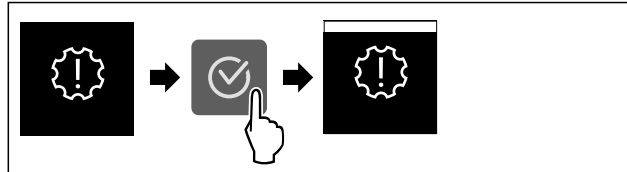


Fig. 63

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Připomínka je aktivovaná.

Deaktivace připomínky



Fig. 64

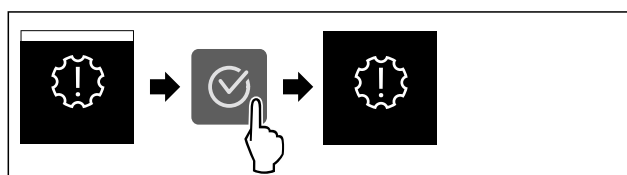


Fig. 65

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Připomínka je deaktivovaná.



Demo režim

Demo režim je speciální funkce pro prodejce, kteří chtějí předvést funkce spotřebiče. Pokud aktivujete demo režim, všechny funkce chladicí techniky se deaktivují.

Pokud spotřebič zapnete a na stavovém zobrazení se zobrazí „Demo“, je již aktivován demo režim.

Pokud aktivujete demo režim a poté jej opět deaktivujete, spotřebič se vrátí do továrního nastavení. (viz Resetování na tovární nastavení)

Aktivace demo režimu



Fig. 66

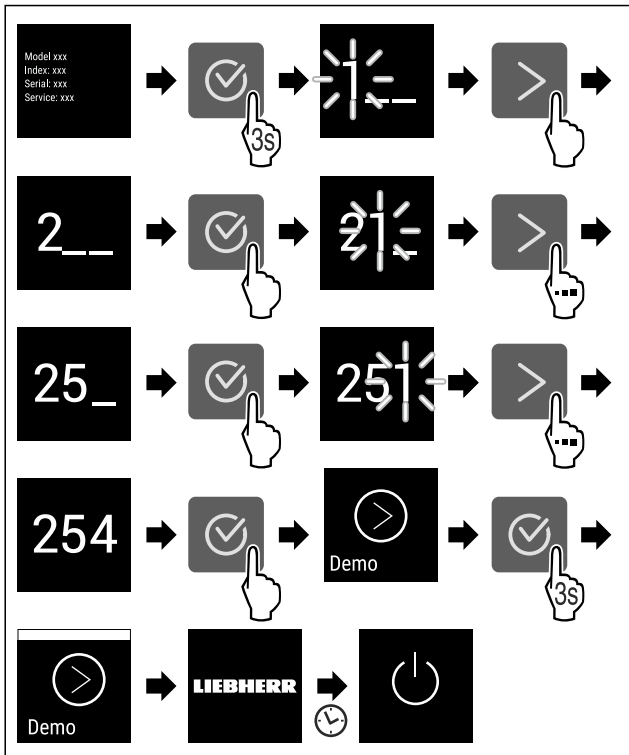


Fig. 67

- ▶ Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Demo režim je aktivovaný.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- ▶ Zapněte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))
- ▷ V zobrazení stavu se zobrazí „DEMO“.

Deaktivace demo režimu



Fig. 68

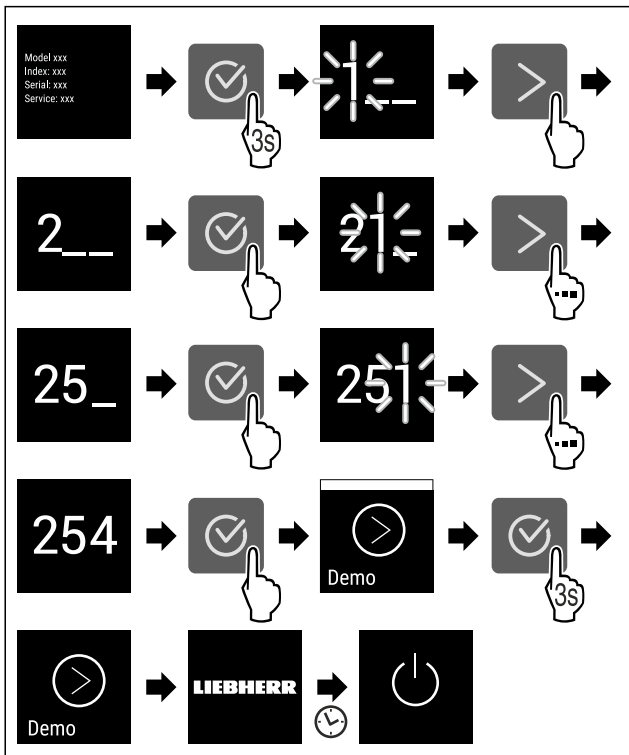


Fig. 69

- ▶ Proveďte kroky manipulace podle obrázku.
- ▷ Demo režim je deaktivovaný.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- ▶ Zapněte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))
- ▷ Přístroj je resetovaný na tovární nastavení.



Resetování na tovární nastavení

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

Provedení resetu



Fig. 70

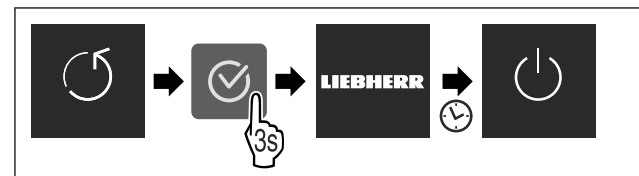


Fig. 71

- ▶ Proveďte akční kroky podle obrázku.
- ▷ Spotřebič je resetován.
- ▷ Spotřebič je vypnuty.
- ▶ Restartujte spotřebič. (viz 4.1 Zapnutí spotřebiče (první uvedení do provozu))

7.3 Hlášení

Existují dvě kategorie hlášení:

Kategorie	Význam
Výstraha	Výstrahy se zobrazují při dveřním alarmu nebo při funkčních poruchách. Jednodušší výstrahy můžete ukončit sami. V případě závažných funkčních poruch musíte kontaktovat zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)
Připomínka	Připomínky připomínají obecné postupy. Tyto postupy můžete provést a tím hlášení ukončit.

7.3.1 Přehled výstrah

Chování spotřebiče v případě výstrah:

- Výstraha se zobrazí na displeji.
- Tón alarmu zní při zvyšující se hlasitosti.

Hlášení	Příčina	Ukončení hlášení
Dveřní alarm	Hlášení se zobrazí, když jsou dveře příliš dlouho otevřené.	Proveďte akční kroky (viz Dveřní alarm).
Chyba	Hlášení se zobrazí, když se vyskytuje chyba přístroje. V některé součásti spotřebiče je chyba.	Proveďte akční kroky (viz Chyba).

7.3.2 Ukončení výstrah

Dveřní alarm

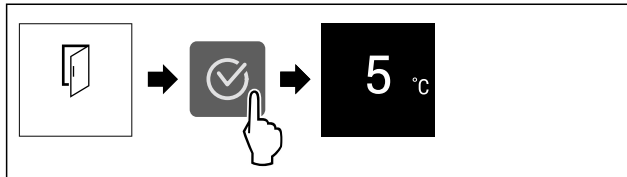


Fig. 72 Ilustrační zobrazení

- Provedte akční kroky podle obrázku.
- nebo-
- Zavřete dveře.
- Displej přejde na ukazatel stavu.
Můžete nastavit, jak dlouho mohou být dveře otevřené, než se spustí dveřní alarm. (viz Nastavení dveřního alarmu)

Chyba

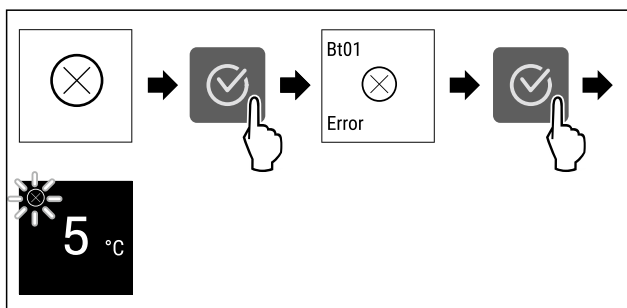


Fig. 73 Ilustrační zobrazení

- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Zobrazí se kód chyby.
- Zapište si kód chyby.
- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Displej přejde na ukazatel stavu.
- Obrátě se na zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)

7.3.3 Přehled připomínek

Chování spotřebiče při připomínkách:

- Připomínka se zobrazí na displeji.
- Zazní zvuk alarma.

Hlášení	Příčina	Ukončení hlášení
FreshAir	Hlášení se zobrazí, když je třeba vyměnit filtr s aktivním uhlím.	Provedte akční kroky (viz Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir).
Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir		

7.3.4 Ukončení připomínek

Výměna filtru s aktivním uhlím FreshAir

Liebherr doporučuje: Filtr s aktivním uhlím FreshAir měňte každých 6 měsíců.

Poznámka

Filtr s aktivním uhlím FreshAir dostanete v obchodu Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

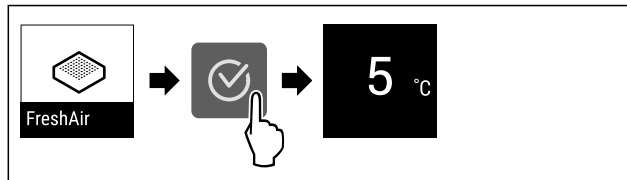


Fig. 74 Ilustrační zobrazení

- Stiskněte potvrzovací symbol.
- Vyměňte filtr s aktivním uhlím. (viz 9.1 Filtr s aktivním uhlím FreshAir)
- Filtr s aktivním uhlím zajišťuje optimální kvalitu vzduchu v chladničce.
- Po 6 měsících se připomínka ukáže znova.
Pokud si již nepřejete tuto připomínku dostávat, můžete ji deaktivovat. (viz Deaktivace připomínek)

8 Vybavení

8.1 Dveřní příhrádka

Dveřní příhrádky jsou vhodné pro uložení nápojů a potravin. Dveřní příhrádky můžete přemístit pro individuální použití a rozebrat je pro čištění. Společnost Liebherr však doporučuje používat dveřní příhrádky v poloze při dodání.

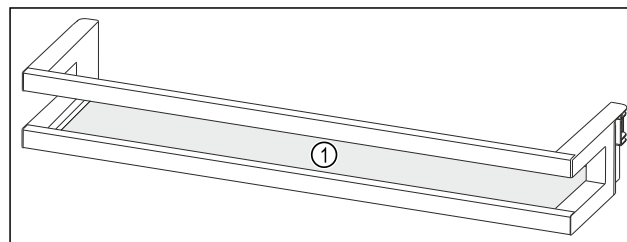


Fig. 75 Ilustrační zobrazení dveřní příhrádky

(1) Odkládací plocha

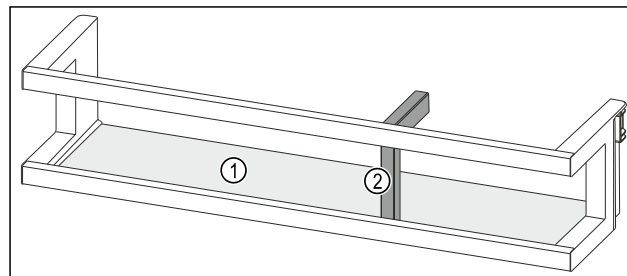


Fig. 76 Ilustrační zobrazení dveřních příhrádek s držákem lahví

(1) Odkládací plocha

(2) Držák lahví

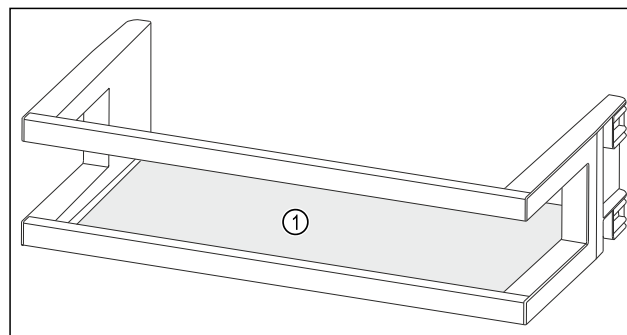


Fig. 77 Ilustrační zobrazení dveřní příhrádky

(1) Odkládací plocha

Vybavení

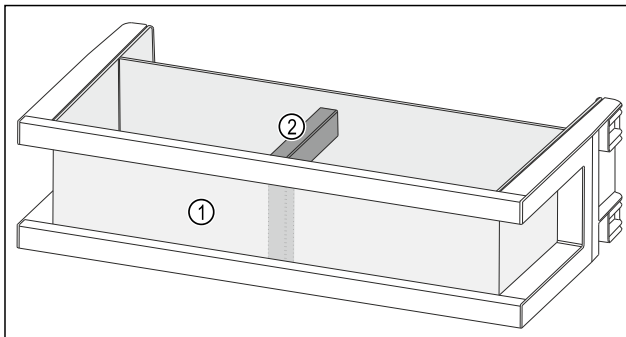


Fig. 78 Příklad zobrazení dveřní přihrádky s organizérem a držákem lahví

(1) Organizér

(2) Držák lahví

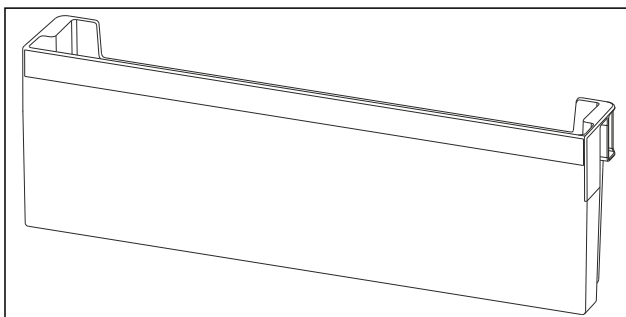


Fig. 79 Ilustrační zobrazení dveřní přihrádky

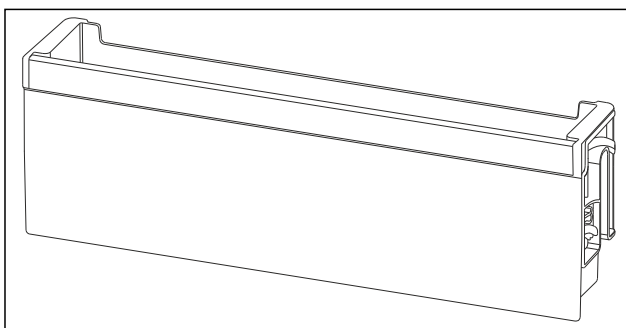


Fig. 80 Ilustrační zobrazení odklápací dveřní přihrádky

Následující tabulka ukazuje příklady toho, co můžete do každé dveřní přihrádky uložit. Přitom byste neměli překročit maximální zatěžovací hmotnost dveří.

Dveřní přihrádka	Potraviny
Dveřní přihrádka (viz Fig. 75)	Máslo, sýry, konzervy, tuby
Dveřní přihrádka s držákem lahví (viz Fig. 76)	Láhve Pomocí posuvného držáku lahví zajistěte láhve ve dveřní přihrádce.
Dveřní přihrádka (viz Fig. 77)	Máslo, sýry, konzervy velké nádoby
Dveřní přihrádka s organizérem a držákem lahví (viz Fig. 78)	Láhve, tuby Pomocí posuvného držáku lahví zajistěte láhve ve dveřní přihrádce. Přepážku zásuvky na malé potraviny můžete vložit do jakékoli dveřní přihrádky.
Dveřní přihrádka (viz Fig. 79)	drobné potraviny a balíčky, tuby, kosmetika

Dveřní přihrádka	Potraviny
Skládací dveřní přihrádky (viz Fig. 80)	drobné potraviny a balíčky, tuby, kosmetika

8.1.1 Vyjmutí dveřních přihrádek

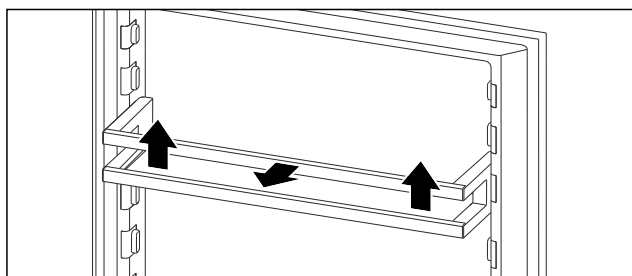


Fig. 81 Ilustrační zobrazení

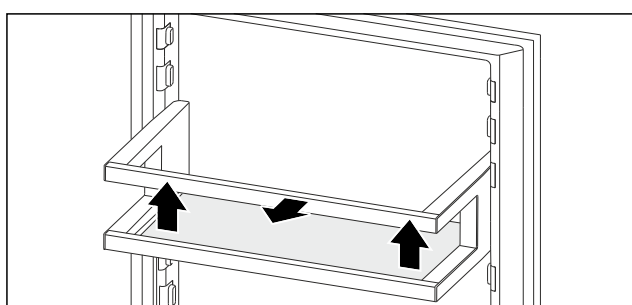


Fig. 82 Ilustrační zobrazení

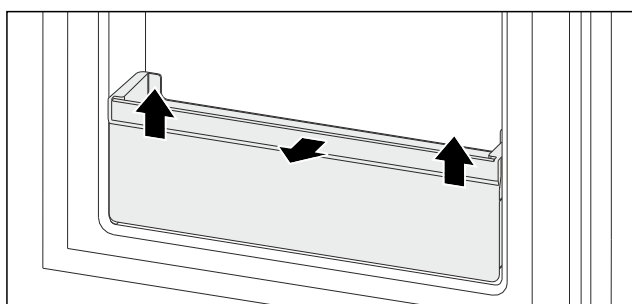


Fig. 83 Ilustrační zobrazení

- Dveřní přihrádku posuňte nahoru.
- Dveřní přihrádku vytáhněte dopředu.

8.1.2 Vložení dveřních přihrádek

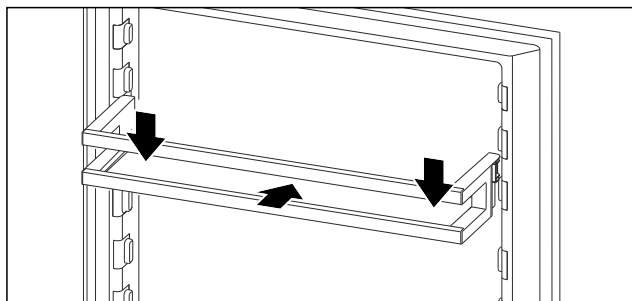


Fig. 84 Ilustrační zobrazení

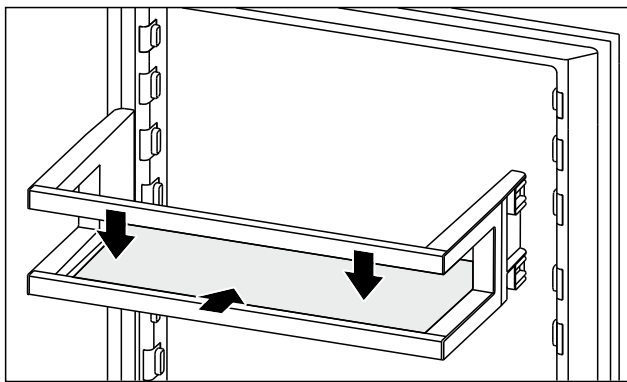


Fig. 85 Ilustrační zobrazení

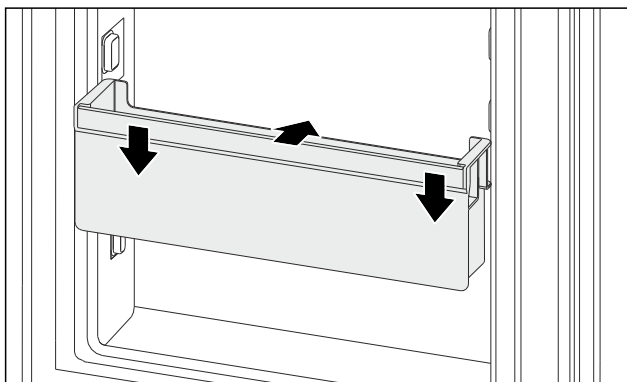


Fig. 86 Ilustrační zobrazení

- ▶ Dveřní příhrádku zasuňte.
- ▶ Dveřní příhrádku zatlačte dolů.

8.1.3 Odstranění držáku lahví

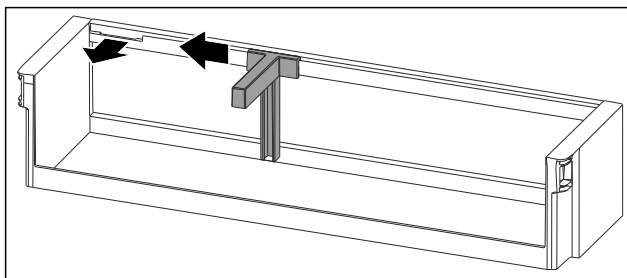


Fig. 87

- ▶ Držák lahví posuňte na stranu až k vybrání.
- ▶ Držák lahví vyjměte dopředu.

8.1.4 Vložení držáku lahví

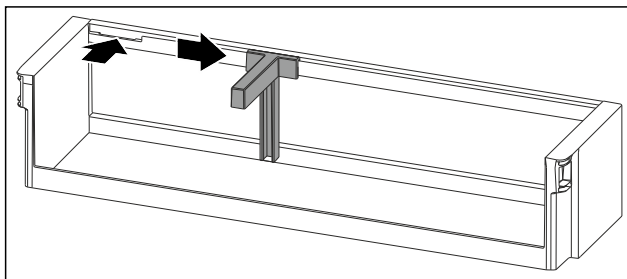


Fig. 88

- ▶ Držák lahví vložte do vybrání.
- ▶ Držák lahví posuňte na stranu do požadované polohy.

8.1.5 Rozebrání dveřní příhrádky

Některé dveřní příhrádky můžete rozebrat, pokud je chcete čistit nebo instalovat či demontovat náhradní díly.

Rozebrání dveřní příhrádky

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Dveřní příhrádka je vyjmutá. (viz 8.1.1 Vyjmutí dveřních příhrádek)

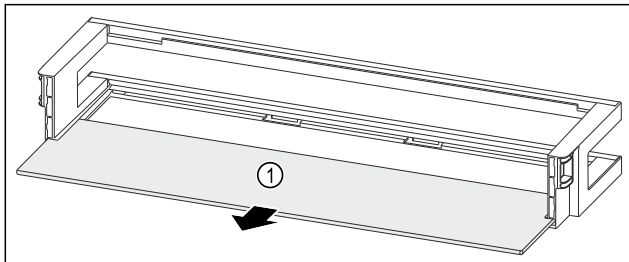


Fig. 89 Dveřní příhrádka s odkládací plochou

- ▶ Odkládací plochu Fig. 89 (1) odeberte.

Rozebrání dveřní příhrádky s držákem lahví

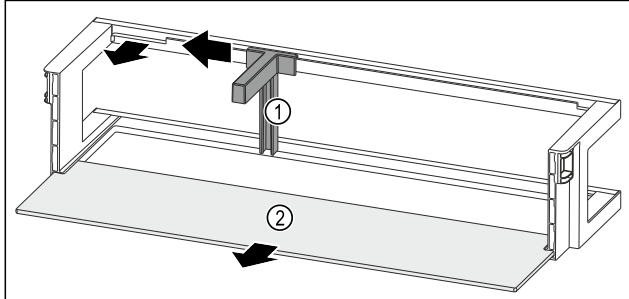


Fig. 90 Dveřní příhrádka s držákem lahví a odkládací plochou

- ▶ Držák lahví Fig. 90 (1) posuňte na stranu až k vybrání.
- ▶ Držák lahví Fig. 90 (1) odeberte.
- ▶ Odkládací plochu Fig. 90 (2) odeberte.

Rozebrání dveřní příhrádky

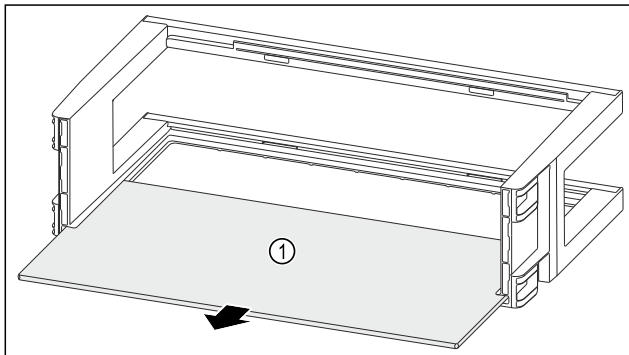


Fig. 91

- ▶ Odkládací plochu Fig. 91 (1) odeberte.

Rozebrání dveřní příhrádky s organizérem a držákem lahví

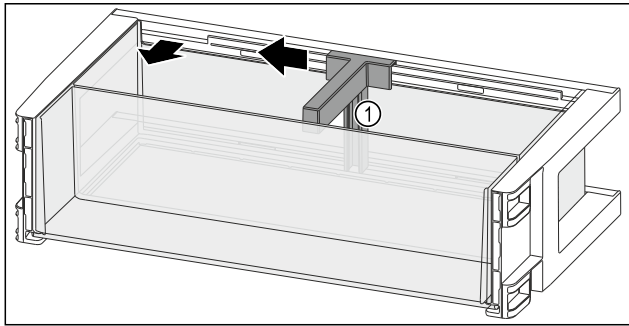


Fig. 92

- ▶ Držák lahví Fig. 92 (1) posuňte na stranu až k vybrání.
- ▶ Držák lahví Fig. 92 (1) odeberte.

Vybavení

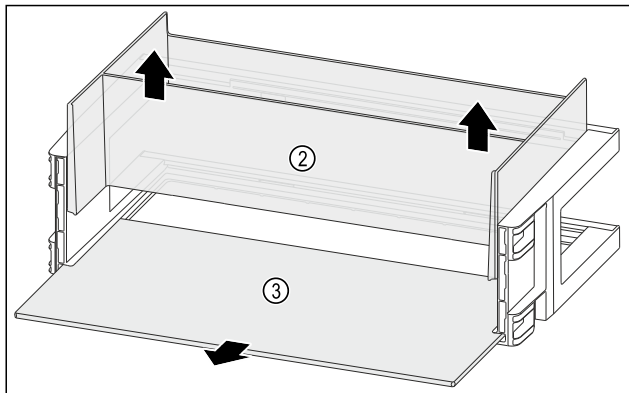


Fig. 93

- Organizér Fig. 93 (2) vyjměte nahoru.
- Odkládací plochu Fig. 93 (3) odeberte.

Rozebrání skládací dveřní příhrádky

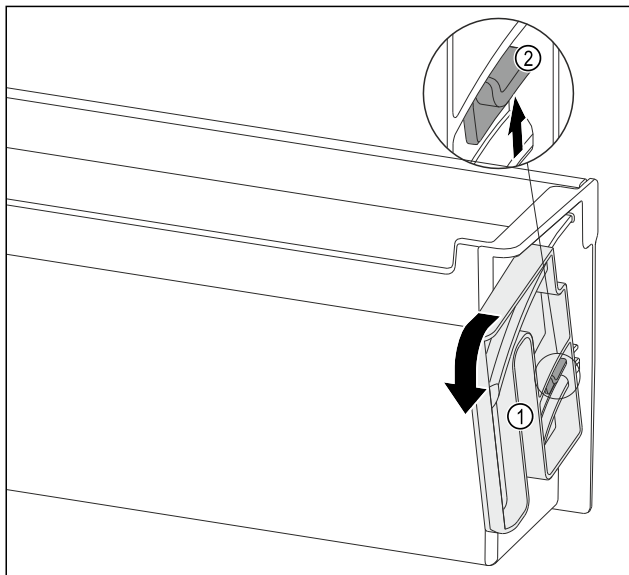


Fig. 94

- Otočnou část Fig. 94 (1) otočte určeným směrem až na doraz.
- Závěs Fig. 94 (2) zatlačte nahoru a otočnou část Fig. 94 (1) odeberte.

8.1.6 Sestavení dveřní příhrádky

Sestavení dveřní příhrádky

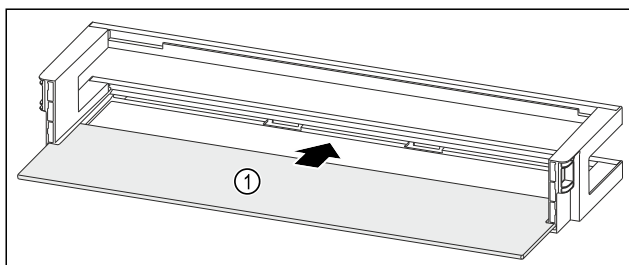


Fig. 95 Dveřní příhrádka s odkládací plochou

- Odkládací plochu Fig. 95 (1) zasuňte do bočních vybrání.

Sestavení dveřní příhrádky s držákem lahví

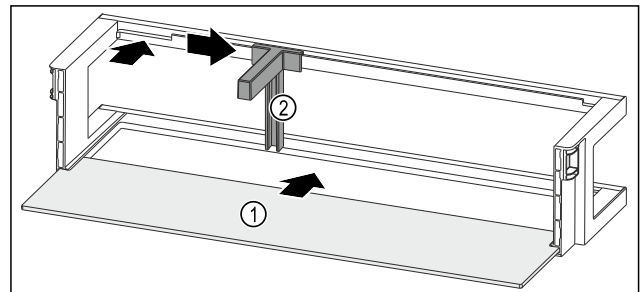


Fig. 96 Dveřní příhrádka s odkládací plochou

- Odkládací plochu Fig. 96 (1) zasuňte do bočních vybrání.
- Držák lahví Fig. 96 (2) vložte do vybrání.
- Držák lahví Fig. 96 (2) posuňte na stranu do požadované polohy.

Sestavení dveřní příhrádky

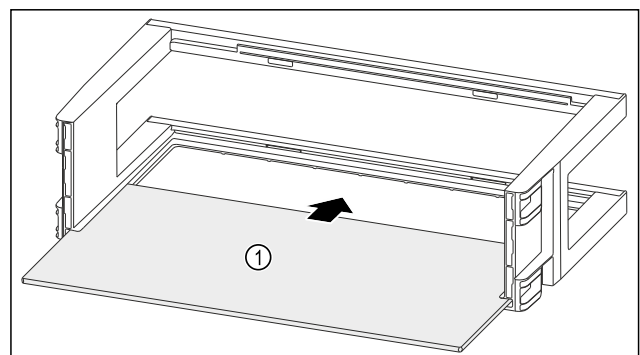


Fig. 97

- Odkládací plochu Fig. 97 (1) zasuňte do bočních vybrání.

Sestavení dveřní příhrádky s organizérem a držákem lahví

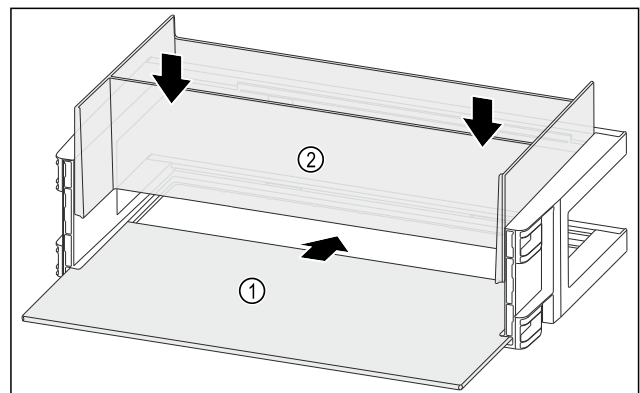


Fig. 98

- Odkládací plochu Fig. 98 (1) zasuňte do bočních vybrání.
- Organizér Fig. 98 (2) vložte.

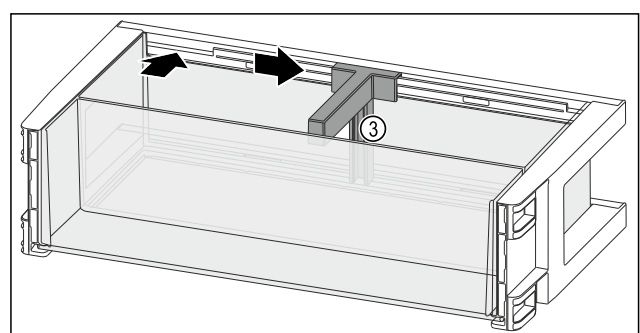


Fig. 99

- Držák lahví Fig. 99 (3) vložte do vybrání.
- Držák lahví Fig. 99 (3) posuňte na stranu do požadované polohy.

Sestavení skládací dveřní příhrádky

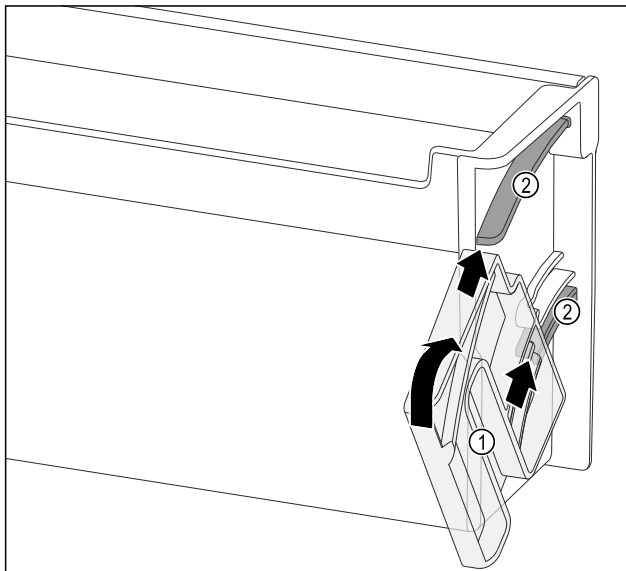


Fig. 100

- Otočnou jednotku *Fig. 100 (1)* umístěte tak, aby vybráni byla přesně proti vodicím kanálům *Fig. 100 (2)* dveřní příhrádky.
- Otočnou jednotku *Fig. 100 (1)* otoče do požadovaného směru.

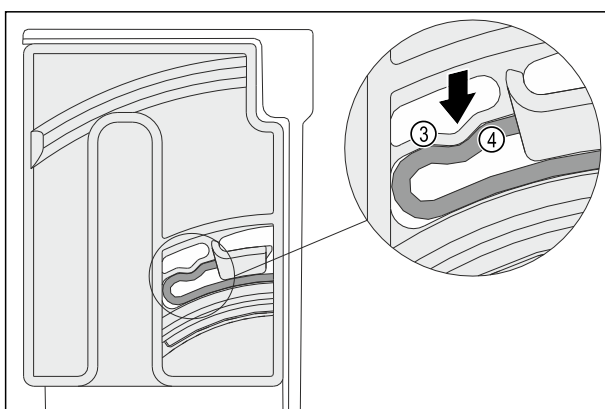


Fig. 101

- Pružný prvek *Fig. 101 (3)* otočné jednotky slyšitelně zaklapne do kulatého tvaru žebra *Fig. 101 (4)*.

8.2 Odkládací plochy

8.2.1 Přemístění / vyjmutí odkládacích ploch

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

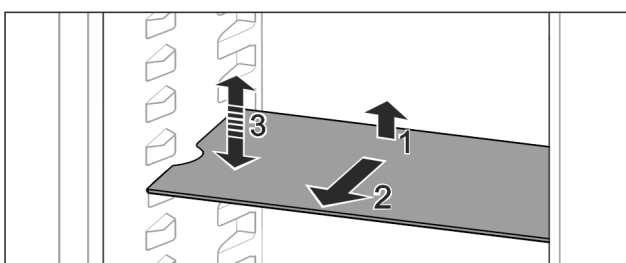


Fig. 102

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

-nebo-

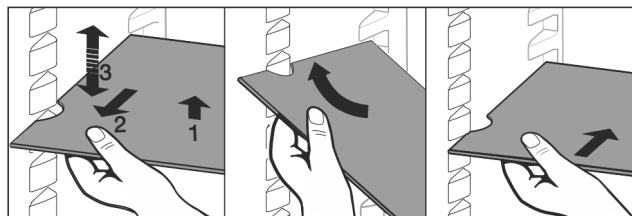


Fig. 103

- 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.

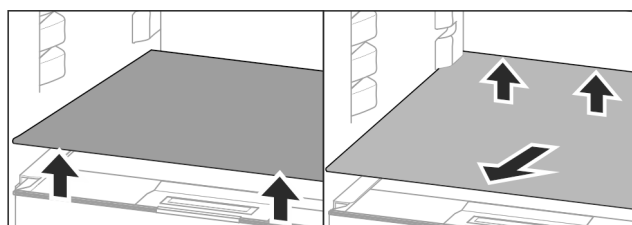


Fig. 104

Vyjmání odkládací plochy:

- Odkládací plochu vpředu a vzadu nadzvihněte.
- 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.

8.2.2 Rozebrání odkládacích ploch

Odkládací plochy lze pro čištění rozebrat.

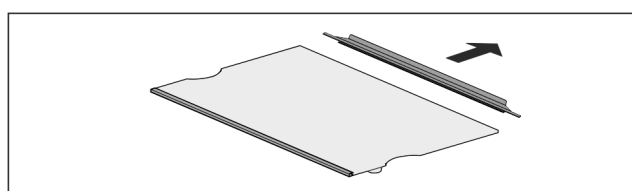


Fig. 105

- Rozeberte odkládací plochu.

8.3 Dělitelná odkládací plocha*

8.3.1 Použití dělitelné odkládací plochy

Odkládací plochy jsou proti neúmyslnému vysunutí zajištěny zarážkami.

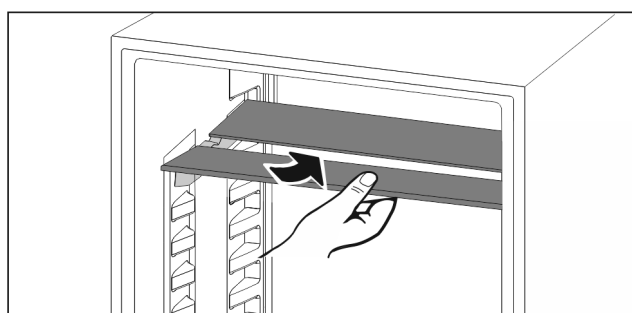


Fig. 106

Vybavení

- Dělitelné odkládací plochy se podkládají podle obrázku.

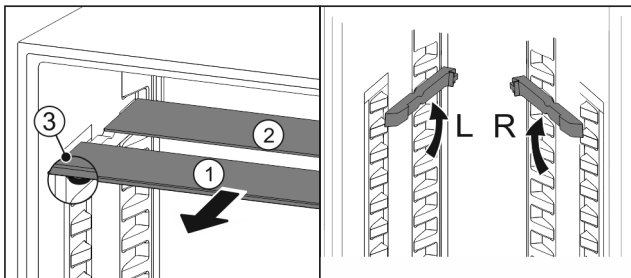


Fig. 107

Nastavení výšky:

- Skleněné desky jednotlivě vytáhněte dopředu Fig. 107 (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 deskou a potáhněte dopředu.
- Skleněná deska Fig. 107 (1) s ozdobnou lištou leží vpředu.
- Zarážky Fig. 107 (3) směřují dolů.

8.4 VarioSafe *

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

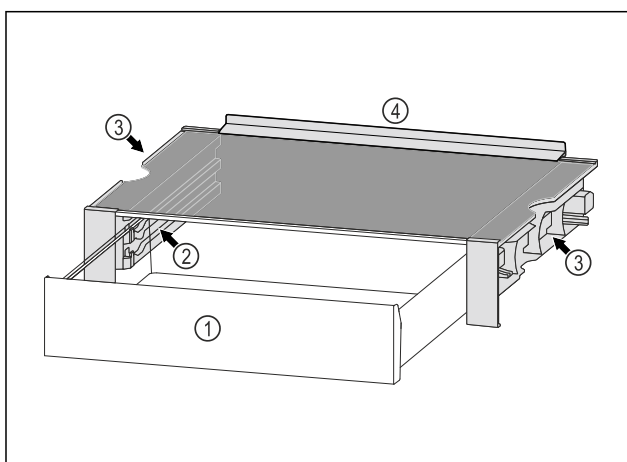


Fig. 108

(1) Zásuvka VarioSafe

(3) Vybrání na levé a pravé boční stěně

(2) Boční stěny s žebry pro zásuvku VarioSafe

(4) Dorazový okraj

8.4.1 Vložení VarioSafe

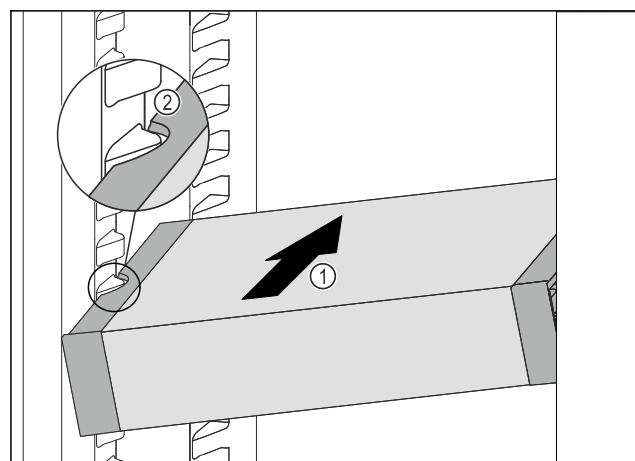


Fig. 109

- Zasuňte VarioSafe do chladničky pod úhlem tak Fig. 109 (1), aby vybrání na bocích Fig. 109 (2) VarioSafe byla na úrovni žebrování na nádobě v chladničce.

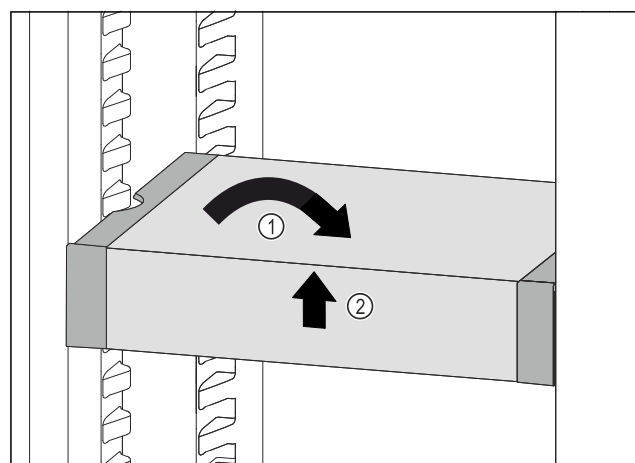


Fig. 110

- VarioSafe postavte rovně. Fig. 110 (1)
- VarioSafe vpředu zvedněte. Fig. 110 (2)

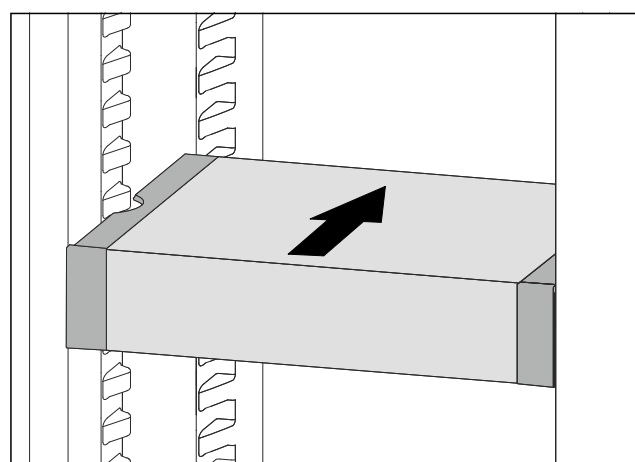


Fig. 111

- VarioSafe zvedněte dopředu.
- VarioSafe zasuňte dozadu.
- VarioSafe spusťte dolů.
- VarioSafe slyšitelně vpředu zacvakne.
- VarioSafe je vsazená.

8.4.2 Přemístění VarioSafe

VarioSafe můžete v chladničce přemístit jako celek.

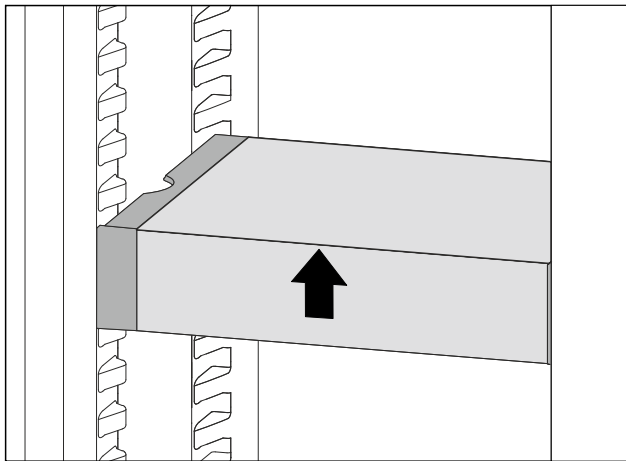


Fig. 112

- VarioSafe vpředu zvedněte.

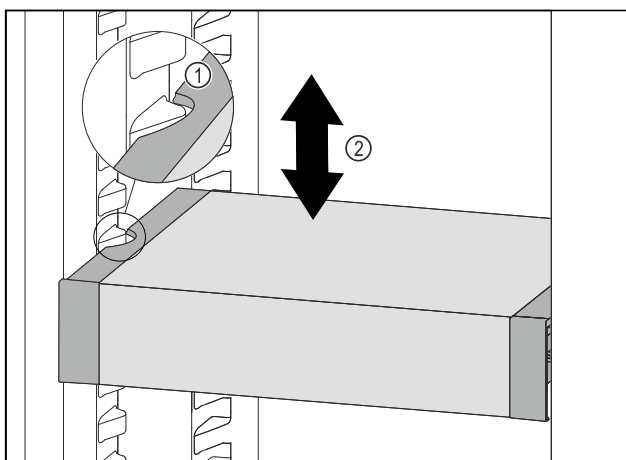


Fig. 113

- Táhněte VarioSafe dopředu, dokud nebudou boční vybrání VarioSafe na úrovni žebrování na nádoby v chladničce.
Fig. 113 (1)
- Posouvejte VarioSafe v chladničce nahoru nebo dolů, dokud nedosáhnete požadované výšky. Fig. 113 (2)

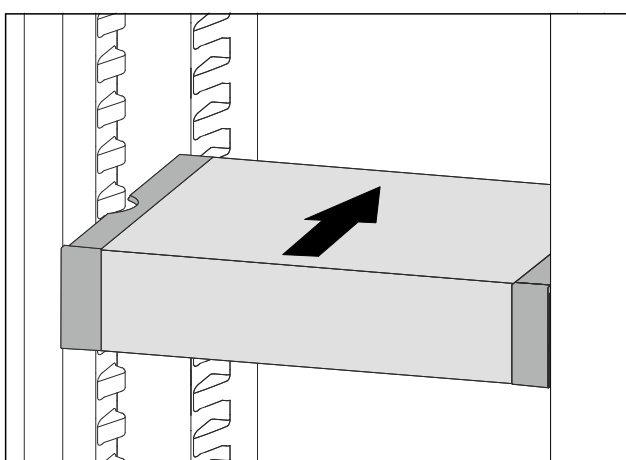


Fig. 114

- VarioSafe vpředu zvedněte.
- VarioSafe zasuňte dozadu.
- ▷ VarioSafe slyšitelně vpředu zacvakne.
- ▷ VarioSafe je výškově přestavená.

8.4.3 Přestavení zásuvky VarioSafe

Zásuvku VarioSafe můžete používat ve dvou různých výškách. Pokud chcete do zásuvky VarioSafe uložit vyšší potraviny, zasuňte zásuvku VarioSafe na spodní žebro. Pokud chcete do zásuvky VarioSafe ukládat nižší potraviny, zasuňte zásuvku VarioSafe na VarioSafe.

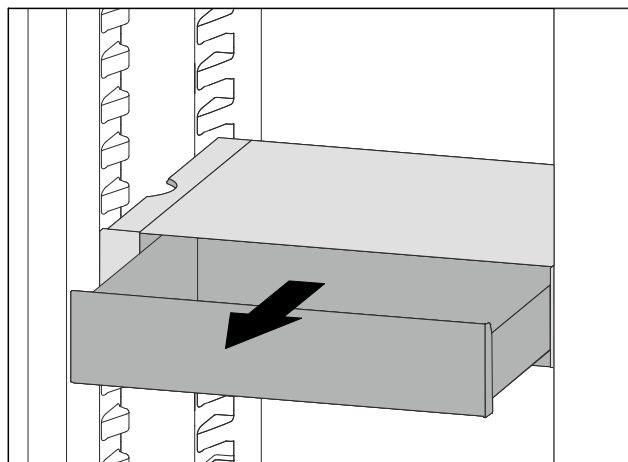


Fig. 115

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

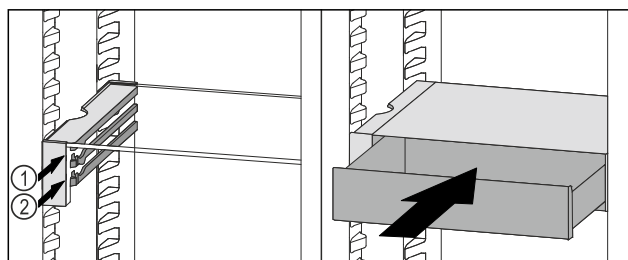


Fig. 116

- Nadzvedněte zásuvku VarioSafe vpředu.
- Nasadte zásuvku VarioSafe za zarážky na požadovaném žebru Fig. 116 (1) nebo Fig. 116 (2).
- ▷ Zásuvka VarioSafe je výškově přestavená.

8.4.4 Vyjmutí VarioSafe

VarioSafe můžete vyjmout jako celek.

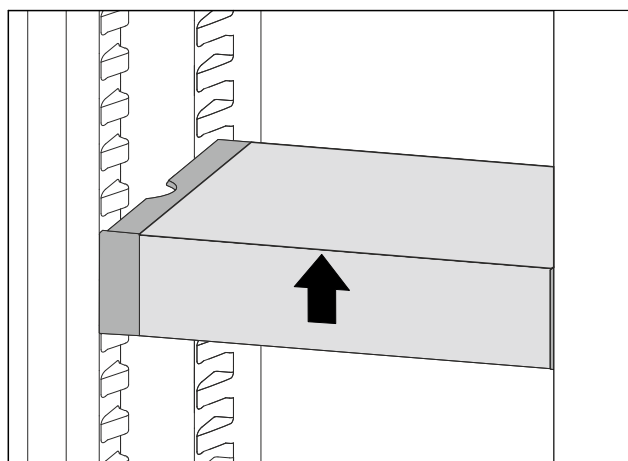


Fig. 117

- VarioSafe vpředu zvedněte.

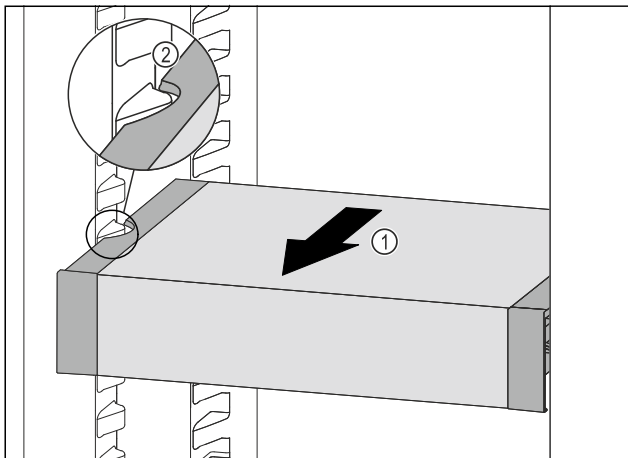


Fig. 118

- Táhněte VarioSafe dopředu Fig. 118 (1), dokud nebudou boční vybrání VarioSafe na úrovni žebrování na nádoby v chladničce. Fig. 118 (2)

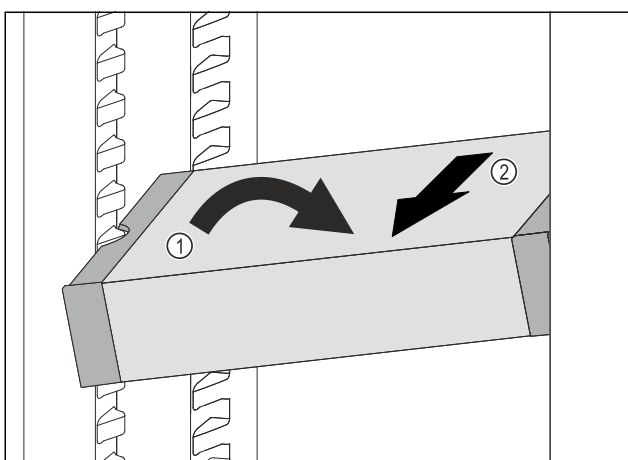


Fig. 119

- VarioSafe postavte v chladničce šikmo. Fig. 119 (1)
- VarioSafe odeberte směrem dopředu. Fig. 119 (2)
- VarioSafe je vyjmutá.

8.4.5 Rozebrání VarioSafe

Pokud chcete VarioSafe vyčistit nebo nainstalovat či vyjmout náhradní díly, můžete VarioSafe rozložit na jednotlivé díly.

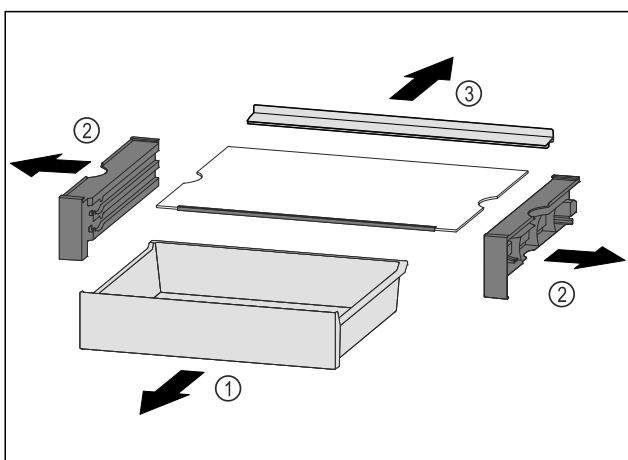


Fig. 120

- VarioSafe vyjměte jako celek. (viz 8.4.4 Vyjmutí VarioSafe)
- VarioSafe rozložte podle obrázku.

8.5 Zásuvky

Zásuvky můžete kvůli čištění vyjmout.

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

Poznámka

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

► Větrací štěrbiny uvnitř na zadní stěně nezakrývejte!

8.5.1 Zásuvka na dně přístroje nebo skleněné desce

Zásuvka se posouvá přímo po dně přístroje nebo skleněné desce. K dispozici nejsou žádné kolejničky.

Vyjmutí zásuvky

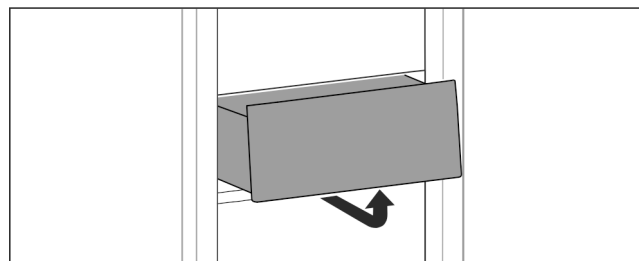


Fig. 121

- Vyjměte zásuvku podle obrázku.

Vložení zásuvky

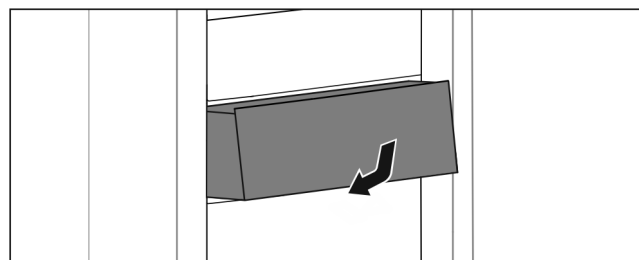


Fig. 122

- Vložte zásuvku podle obrázku.

8.5.2 Zásuvka na kluzných kolejničkách

Vyjmutí zásuvky

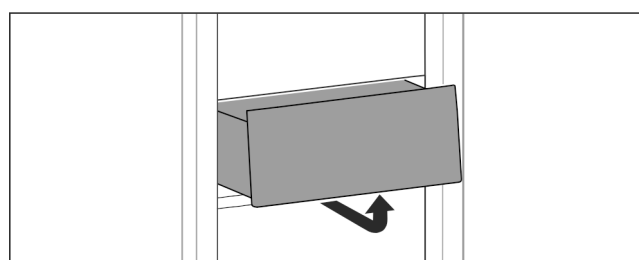


Fig. 123

- Vyjměte zásuvku podle obrázku.

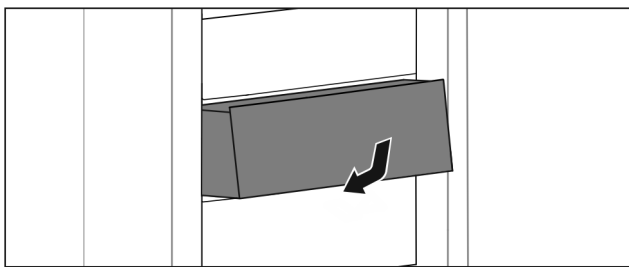
Vložení zásuvky

Fig. 124

- Vložte zásuvku podle obrázku.

8.5.3 Zásuvka na teleskopických kolejničkách

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

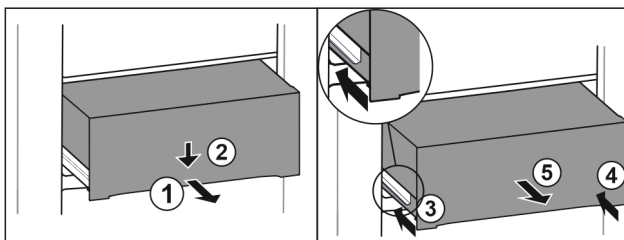
Částečné vysunutí chladničky**Vyjmoutí zásuvky**

Fig. 125

- Zásuvku napůl vytáhněte. Fig. 125 (1)
- Stlačte zásuvku na přední straně dolů. Fig. 125 (2)
- Zasuňte levou kolejničku přibližně do 2 cm. Fig. 125 (3)
- Zasuňte pravou kolejničku přibližně do 2 cm. Fig. 125 (4)
- Vyjměte zásuvku dopředu. Fig. 125 (5)

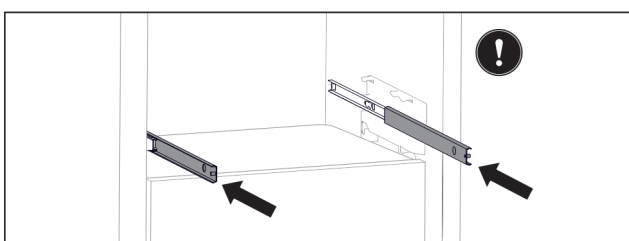


Fig. 126

Pokud nejsou kolejničky po vyjmoutí zásuvky ještě zcela zasunuty:
► Zcela zasuňte kolejničky.

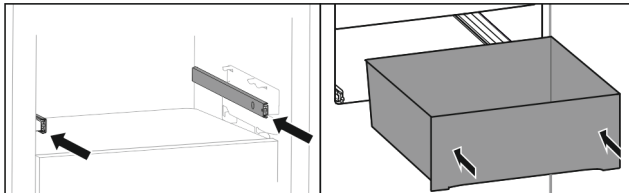
Vložení zásuvky

Fig. 127

- Zasuňte kolejničky.
- Nasadte zásuvku na kolejničky.
- Zasuňte zásuvku dozadu.

8.6 Víko příhrádky EasyFresh

Víko příhrádky lze pro čištění vymout.

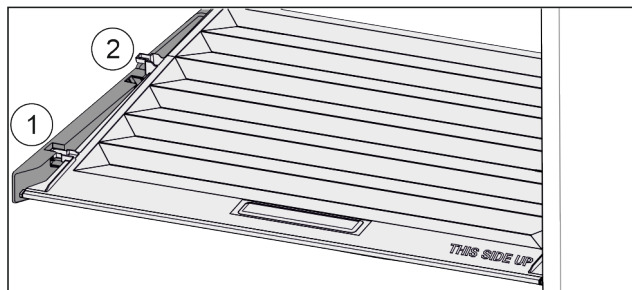
8.6.1 Vyjmoutí víka příhrádky

Fig. 128

Když jsou zásuvky vyjmuté:

- Vytáhněte víko dopředu až k otvoru v přídržných dílech Fig. 128 (1).
- Vzadu zespodu nadzvedněte a vyjměte směrem nahoru Fig. 128 (2).

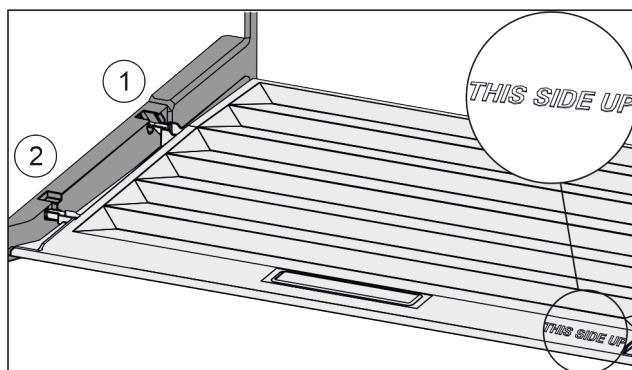
8.6.2 Vložení víka zásuvky

Fig. 129

Pokud je text THIS SIDE UP nahoře:

- Výstupky víka zavedte do zadních držáků Fig. 129 (1) a vpředu zaklesněte do držáku Fig. 129 (2).
- Umístěte víko do požadované polohy (viz 8.7 Regulace vlhkosti) .

8.7 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.

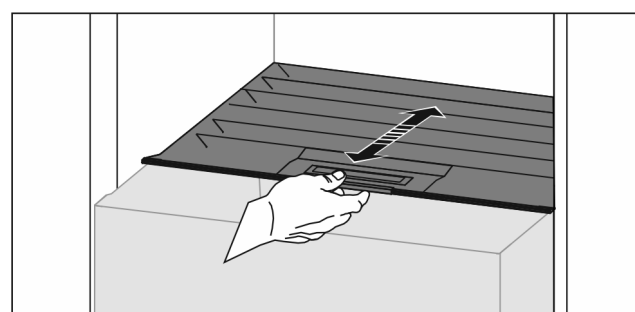


Fig. 130

Nízká vlhkost vzduchu

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

Vybavení

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:
 - nebo-
 - Zvolte nastavení „nízké vlhkosti vzduchu“.
 - Odstraňte vlhkost utěrkou.

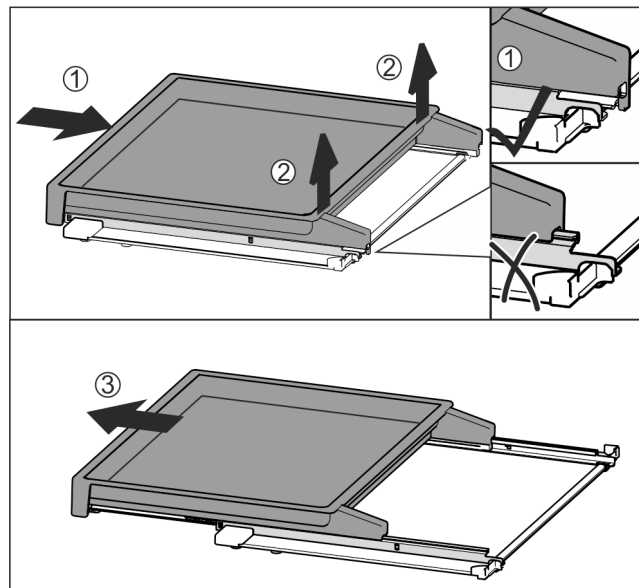


Fig. 133

- Vysouvací příhrádku zcela zasuňte Fig. 133 (1).
- Uvolněte západku na zadní straně Fig. 133 (2).
- Vysouvací příhrádku vyjměte směrem dopředu Fig. 133 (3).

Vložení vysouvací příhrádky

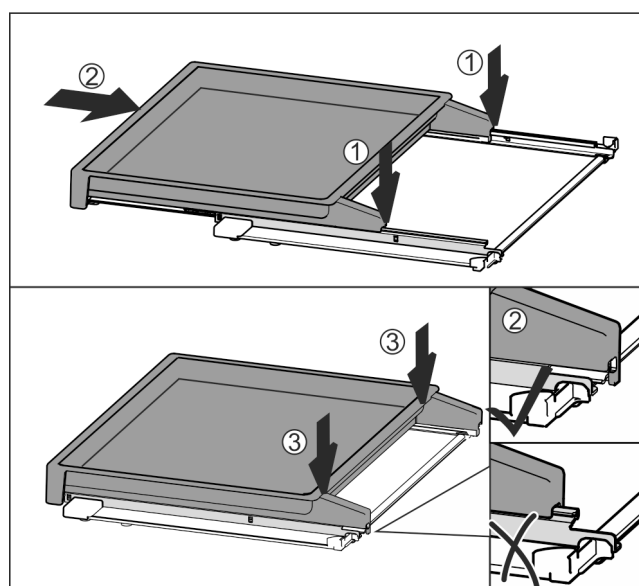


Fig. 134

- Nasadte uprostřed na kolejničky Fig. 134 (1).
- Vysouvací příhrádku zcela zasuňte Fig. 134 (2).
- Zatlačte pak na zadní straně, až slyšitelně zacvakne Fig. 134 (3).
- Vložte vysouvací příhrádku se skleněnou deskou: Zasuňte dozadu.

8.9 Držák lahví

8.9.1 Používání držáků lahví

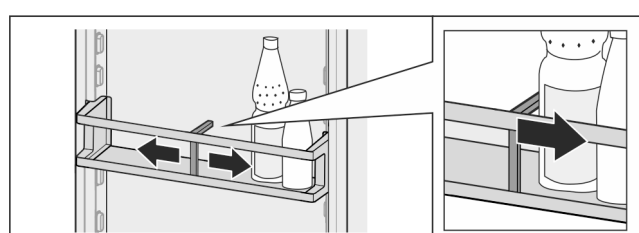


Fig. 135

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

8.9.2 Vyjmutí držáku lahví

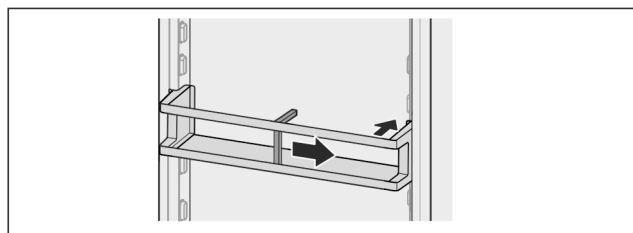


Fig. 136

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

9 Údržba

9.1 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.
V případě aktivovaného připomínání vyzve hlášení na displeji k výměně.
- Filtr s aktivním uhlím lze zlikvidovat v normálním domácím odpadu.

Poznámka

Filtr s aktivním uhlím FreshAir dostanete v obchodu Liebherr-Hausgeräte na adrese home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 Vyjmutí filtru s aktivním uhlím FreshAir

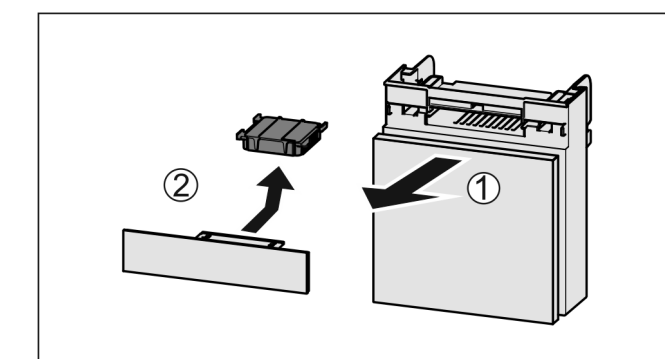


Fig. 137

- Zásuvku vytáhněte dopředu Fig. 137 (1).
- Filtr s aktivním uhlím vyjměte Fig. 137 (2).

9.1.2 Vložení filtru s aktivním uhlím FreshAir

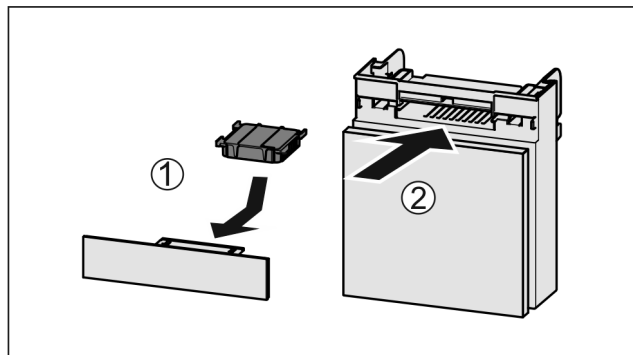


Fig. 138

- Filtr s aktivním uhlím vložte podle vyobrazení Fig. 138 (1).
- Filtr s aktivním uhlím zacvakne.
- Když filtr s aktivním uhlím směřuje dolů:
- Zásuvku zasuňte Fig. 138 (2).
- Filtr s aktivním uhlím je nyní připraven k použití.

9.2 Rozebrání / montáž vysouvacích systémů

9.2.1 Poznámky k rozebrání

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

Následující vysouvací systémy lze nebo nelze rozebrat:

Vysouvací systém	lze rozebrat / nelze rozebrat
Zásuvka na dně přístroje nebo skleněné desce	nelze rozebrat
Zásuvka na kluzných kolejničkách	nelze rozebrat
Částečné vysunutí chladničky	nelze rozebrat
Vysouvací příhrádka s košem na lávve*	lze rozebrat (viz 9.2.2 Vysouvací příhrádka s košíkem na lávve*) *

9.2.2 Vysouvací příhrádka s košíkem na lávve*

Rozebrání vysouvacího systému

Zajistěte, aby byly splněny následující předpoklady:

- Košík na lávve je vyjmutý. (viz 8.8 Vysouvací příhrádka s košíkem na lávve*)
- Skleněná deska je vyjmutá.

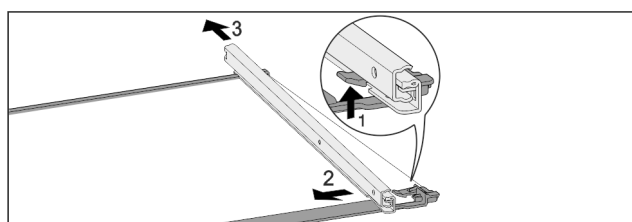


Fig. 139 Skleněná deska s kolejničkami

- Přední aretační háček zatlačte nahoru. Fig. 139 (1)
- Výsuvnou kolejničku vysuňte stranou Fig. 139 (2) a dozadu Fig. 139 (3).

Montáž vysouvacího systému

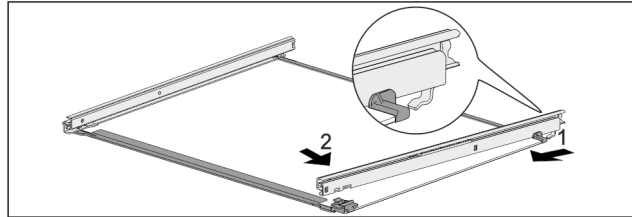


Fig. 140 Skleněná deska s kolejničkami

- Zahákněte kolejničku vzadu. Fig. 140 (1)
- Zaklapněte kolejničku vpředu. Fig. 140 (2)

Zákaznická pomoc

9.3 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.

Kapky vody nebo i tenká vrstva námrazy, resp. ledu na zadní stěně, jsou způsobeny činností a jsou normálním jevem. Tyto se nemusejí odstraňovat.

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

- Pravidelně čistěte odtokový otvor. (viz 9.4 Čištění přístroje)

9.4 Čištění přístroje

9.4.1 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)

9.4.2 Čištění skříně

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

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



VÝSTRAHA

Nebezpečí zranění a poškození horkou párou!

Horká pára může způsobit popáleniny a poškodit povrchy.

- Nepoužívejte parní čisticí přístroje!

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

9.4.3 Čištění vnitřního prostoru

POZOR

Neodborné čištění!

Poškození přístroje.

- Používejte výhradně měkké utěrky a univerzální čisticí přípravky s neutrálním ph.
- Nepoužívejte škrábající nebo abrazivní houbičky nebo drátěnky.
- Nepoužívejte ostré abrazivní čisticí prostředky obsahující písek, chloridy nebo kyseliny.
- Plastové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochu mycího přípravku.
- Kovové plochy: Čistěte ručně měkkou čistou utěrkou, vlažnou vodou a trochu mycího přípravku.
- Odtokový otvor: Usazeniny odstraňte tenkým předmětem, např. vatovou tyčinkou.

9.4.4 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, vlažnou vodou a trochu mycího přípravku:

- Dveřní příhrádka
- Odkládací plocha
- Dělitelná odkládací plocha*
- VarioSafe*
- Košík na lávhe a vysouvací příhrádka*
- 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
- Držák lahví
- Přidržný díl dělitelné odkládací plochy*
- FlexCube
- Vybavení rozeberete: viz příslušnou kapitolu.
- Vybavení vyčistěte.

9.4.5 Po vyčištění

- Přístroj a součásti vybavení vytřete do sucha.

- Připojte přístroj a zapněte jej.

Když je teplota dostatečně nízká:

- Vložte potraviny.

- Čištění pravidelně opakujte.

10 Zákaznická pomoc

10.1 Technické údaje

Teplotní rozsah

Chlazení	2 °C až 9 °C
----------	--------------

* podle modelu a vybavení

Maximální hmotnost naplnění vybavení			
Vybavení	Šířka spotřebiče 550 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka spotřebiče 600 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)	Šířka spotřebiče 700 mm (viz návod k montáži, rozměry přístroje)
Vysouvací příhrádka*	20 kg*	20 kg*	20 kg*

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
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

10.2 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 **vysší**.

Příklady:

- aktivované funkce (viz 7.2 Funkce spotřebiče)
- běžící ventilátor
- čerstvě vložené potraviny
- vysoká teplota okolního prostředí
- dlouho otevřené dveře

Zvuk	Možná příčina	Typ zvuku
Bublání a šplouchání	Chladivo proudí v chladicím okruhu.	Normální provozní zvuk
Mručení a syčení	Chladivo se vstříkuje do chladicího okruhu.	Normální provozní zvuk
Bručení	Přístroj chladí. Hlasitost závisí na chladicím výkonu.	Normální provozní zvuk

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

10.3 Technická porucha

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

Následující poruchy můžete odstranit sami.

10.3.1 Funkce přístroje

Chyba	Příčina	Odstranění
Spotřebič nefunguje.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Zástrčka není správně zasunuta do zásuvky.	► Zástrčku zkонтrolujte.
	→ Pojistka napájecí zásuvky není v pořádku.	► Pojistku zkонтrolujte.
	→ Výpadek proudu	► Spotřebič nechte zavřený.
	→ Zásuvka chladicího zařízení není správně zasunutá ve spotřebiči.	► Zkontrolujte zásuvku chladicího zařízení.
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 1.4 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 10.4 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.

Odstavení z provozu

Chyba	Příčina	Odstranění
Těsnění dveří je poškozené nebo se musí vyměnit z jiných důvodů.	→ Těsnění dveří je vyměnitelné. Lze je vyměnit bez dalšího pomocného nástroje.	► Obrátte se na zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)
Přístroj je zledovatělý nebo se tvoří kondenzát.	→ Těsnění dveří může být vysmeknuto z drážky.	► Zkontrolujte těsnění dveří, zda správně sedí v drážce.
Přístroj je na vnějších plochách teplý*.	→ Teplota z chladicího okruhu se využívá k zamezení kondenzace vody.	► To je normální.

10.3.2 Vybavení

Chyba	Příčina	Odstranění
Vnitřní osvětlení nesvítí.	→ Spotřebič není zapnutý.	► Zapněte přístroj.
	→ Dveře byly otevřeny déle než 15 minut.	► Vnitřní osvětlení se při otevřených dveřích automaticky vypne asi po 15 minutách.
	→ LED osvětlení je vadné nebo je poškozený kryt.	► Obrátte se na zákaznický servis. (viz 10.4 Zákaznický servis)

10.4 Zákaznický servis

Nejprve zjistěte, zda jste schopni odstranit chybu sami (viz 10 Zákaznická pomoc). Pokud tomu tak není, obrátte se na zákaznický servis.

Adresu najdete v přiložené brožuře „Servis Liebherr“ nebo na home.liebherr.com/service.



VÝSTRAHA

Neodborná oprava!

Zranění.

- Opravy a zásahy do přístroje a přívodního vedení elektrické energie, které nejsou výslovně uvedeny v (viz 9 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.

10.4.1 Kontaktování zákaznického servisu

Ujistěte se, že jsou připravené tyto informace o spotřebiči:

- Označení přístroje (model a index)
- Servisní č. (servis)
- Sériové č. (sér. č.)
- Vyvolejte informace o spotřebiči na displeji. (viz Informace o spotřebiči)

-nebo-
► Vyčtěte informace o spotřebiči z typového štítku. (viz 10.5 Typový štítek)

- Informace o přístroji si zapište.
- Informujte zákaznický servis: Sdělte závady a informace o spotřebiči.
- To umožní rychlý a účelný servisní zákrok.
- Říďte se dalšími pokyny zákaznického servisu.

10.5 Typový štítek

Typový štítek je umístěn za zásuvkami na vnitřní stěně přístroje.

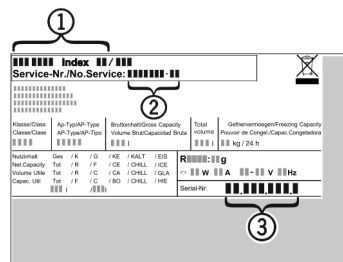


Fig. 141

(1) Označení přístroje

(2) Servisní č.

► Informace zjistíte na typovém štítku.

11 Odstavení z provozu

- Přístroj vyprázdněte.
- Vypněte spotřebič. (viz Vypnutí a zapnutí spotřebiče)
- Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Odstranění zásuvky chladicího zařízení v případě potřeby: Vytáhněte zásuvku chladicího zařízení ze zástrčky spotřebiče a současně s ní pohybujte doleva a doprava.
- Spotřebič vyčistěte. (viz 9.4 Čištění přístroje)
- Dveře nechte otevřené, aby nevznikal nepříjemný zápach.

12 Likvidace

12.1 Příprava přístroje k likvidaci


Li-Ion

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

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

- Odstavte přístroj z provozu.
- Pokud je to možné: Vyjměte svítidla, aniž byste je zničili.

12.2 Ekologická likvidace přístroje



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


Li-Ion


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

Li-Ion

Svítidla Vyjmoutá 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 prodejně ploše > 400 m² bude přístroj bezplatně odebrán zpět prostřednictvím obchodu.



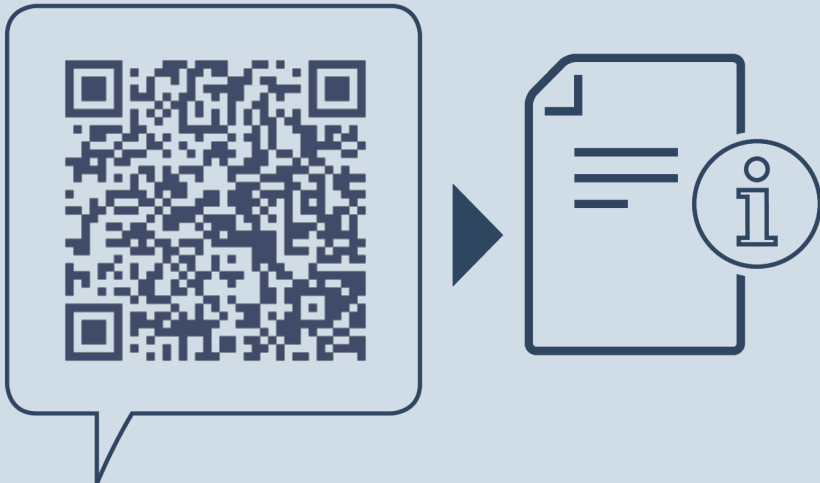
VÝSTRAHA

Unikající chladivo a olej!

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

- Nepoškodte potrubí okruhu chladiva a kompresor.

- Dodržujte pokyny pro přepravu spotřebiče.
- Přístroj odvezte, aniž byste jej poškodili.
- Baterie, svítidla a přístroj zlikvidujte v souladu s výše uvedenými specifikacemi.



home.liebherr.com/fridge-manuals

cs chladnička

Datum vydání: 20241212

Index č. výrobku: 7083572-00

Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD
Bezirk Plovdiv
4202 Radinovo
Bulgarien