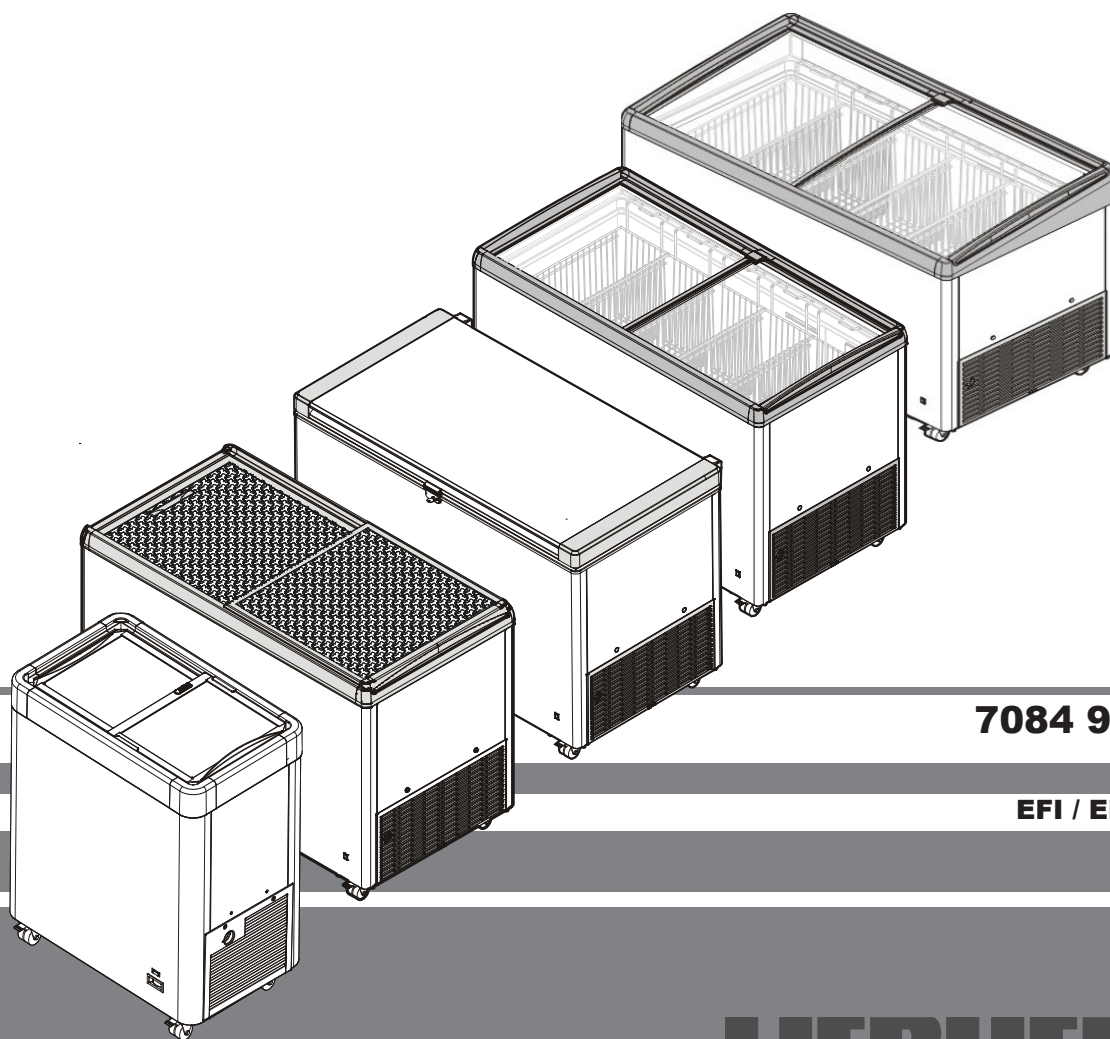


Návod k použití

Pultový mrazák

CS



7084 921-01

EFI / EFE / EFL

LIEBHERR

Obsah tohoto návodu k použití

Tento návod k použití obsahuje důležité informace potřebné k provozu a ovládání spotřebiče.

Návod k použití obsahuje následující oddíly:



- Popis spotřebiče
- Uvedení do provozu
- Provoz
- Vypnutí spotřebiče
- Závady/odstraňování problémů
- Odmrazování
- Čištění
- Technické údaje
- Skladování spotřebiče po vypnutí
- Likvidace
- Prohlášení o shodě

Před používáním tohoto produktu si pozorně přečtěte celý návod k použití a ujistěte se, že mu rozumíte.

Struktura tohoto návodu k použití


Varování


Varování mají následující strukturu:


 SIGNÁLNÍ SLOVO!	Zdroj nebezpečí. Důsledky nedodržení pokynů.
	Preventivní opatření.

Priorita varování


Varování se liší podle typu nebezpečí, jak je uvedeno níže:

 NEBEZPEČÍ!	Označuje situaci s přímým nebezpečím. Zanedbání může mít za následek smrt nebo těžké zranění.
---	---


 VAROVÁNÍ!	Označuje nebezpečnou situaci. Zanedbání může mít za následek smrt nebo těžké zranění.
--	---

 POZOR!	Označuje nebezpečnou situaci. Zanedbání může vést k lehkému nebo středně těžkému zranění.
---	---

POZNÁMKA	označuje nebezpečnou situaci. Zanedbání může mít za následek škody na majetku.
-----------------	--

	Upozorňuje na nebezpečné hořlavé látky.
---	---

Rady, poznámky a doporučení

-  Rady, poznámky nebo doporučení uživateli pro efektivní používání produktu.

Další symboly

Pokyny k provedení operace vyžadují, aby uživatel provedl operaci nebo postup. Pokyny vždy provádějte postupně a v uvedeném pořadí.

Struktura pokynů:

-  Pokyn k provedení operace.

Podrobnosti o výsledcích (pokud jsou požadovány).

Další příslušné dokumenty

Rovněž si přečtěte další dodané dokumenty (např. dodací dokumenty) a příslušné normy a zákony, abyste zajistili bezpečné a správné používání spotřebiče.

Archivace

Návod k použití, včetně ostatních dodaných dokumentů, mějte vždy po ruce v blízkosti spotřebiče.

Specifické použití

Tento spotřebič slouží k pultovému uložení balených potravin v maloobchodním prodeji. Komerčním využitím se rozumí například jejich použití v restauracích, jídelnách, nemocnicích a v komerčních zařízeních, jako jsou pekárny, řeznictví, supermarkety atd.

Příklady nevhodného použití:

Tento spotřebič nepoužívejte k následujícím účelům:

- Ke skladování a chlazení:
 - chemicky nestabilních, hořlavých nebo korozivních látek;
 - léků, krevní plazmy, laboratorních přípravků nebo podobných látek a výrobků, které spadají pod směrnici 2007/47/ES o zdravotnických prostředcích.
- Nepoužívejte v nebezpečných oblastech.
- Nepoužívejte venku ani na místech o vysoké vlhkosti nebo stříkající vodě.

Nevhodné použití spotřebiče povede k poškození nebo znehodnocení skladovaného zboží.

Skříň je určena k uskladnění a vystavení předzmrazené a předbalené zmrzliny i balených potravin. Zákazník přistupuje otevřením neprůhledného nebo průhledného horního víka.

V tomto zařízení neuchovávejte výbušné látky, například aerosolové nádoby s hořlavým hnacím plynem.

Bezpečnostní pokyny

Nebezpečí pro uživatele

- Tento návod k použití uchovávejte po ruce v blízkosti spotřebiče.
- V případě změny vlastnictví předejte návod k použití novému vlastníkově.
- Aby se zabránilo zranění a škodám na majetku, musí tento spotřebič instalovat dvě osoby.
- Po vybalení zkontrolujte, zda spotřebič nevykazuje známky poškození.
- Pokud je poškozený, kontaktujte dodavatele. Nepřipojujte spotřebič k elektrické síti.
- Zabraňte dlouhodobému kontaktu pokožky se studenými povrchy (např. chlazené/mražené zboží). V případě potřeby přijměte bezpečnostní opatření (např. rukavice).
- Tento spotřebič nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu.
- Zabraňte vniknutí otevřeného ohně nebo jiných zdrojů vznícení do spotřebiče.
- K rozmrazování spotřebiče nepoužívejte elektrické ohřivače nebo parní čističe, otevřený oheň ani rozmrazovací spreje.
- Neodstraňujte led ostrými předměty.
- **VAROVÁNÍ:** Nepoškodte chladicí okruh.
- Dojde-li k poškození chladicího okruhu, místnost dobře vyvětrejte a nepřibližujte se ke spotřebiči se zdroji vznícení.
- Zmrzlinu, zvláště nanuky na dřívku nebo kostky ledu, nekonzumujte bezprostředně po vyjmutí ze spotřebiče, protože by mohlo dojít k popálení velmi nízkou teplotou.
- **VAROVÁNÍ:** Tento spotřebič obsahuje hořlavé materiály, což je nutno zohlednit při manipulaci, údržbě a likvidaci.
- **VAROVÁNÍ:** K urychlení odmrazování nepoužívejte žádná mechanická zařízení ani jiné prostředky, než které doporučuje výrobce.



Nesprávná manipulace s hořlavými chladivými

- Zabraňte poškození potrubí chladicího okruhu.
- Zabraňte vniknutí otevřeného ohně nebo zdrojů vznícení do spotřebiče.
- Uvnitř spotřebiče nepoužívejte elektrická zařízení (např. výrobky zmrzliny atd.).

Dojde-li k úniku chladiva:

- Nepřibližujte se k místu úniku s otevřeným ohněm ani jinými zdroji vznícení.
- Místnost dobře vyvětrejte.
- Informujte zákaznický servis.

Nesprávná instalace a opravy

- Před prováděním oprav nebo jiných zásahů na spotřebiči řádně odpojte síťovou zástrčku.
- Jakékoli opravy a zásady na spotřebiči smí provádět pouze pracovníci zákaznického servisu nebo jiný vyškolený personál.
- **VAROVÁNÍ:** Jestliže je poškozený napájecí kabel, smí jej vyměnit pouze výrobce, servisní technik nebo osoba s podobnou příslušnou kvalifikací, aby se předešlo rizikům.
- Při instalaci, připojování a likvidaci tohoto spotřebiče dodržujte pokyny v tomto návodu k použití.

Nevhodné použití

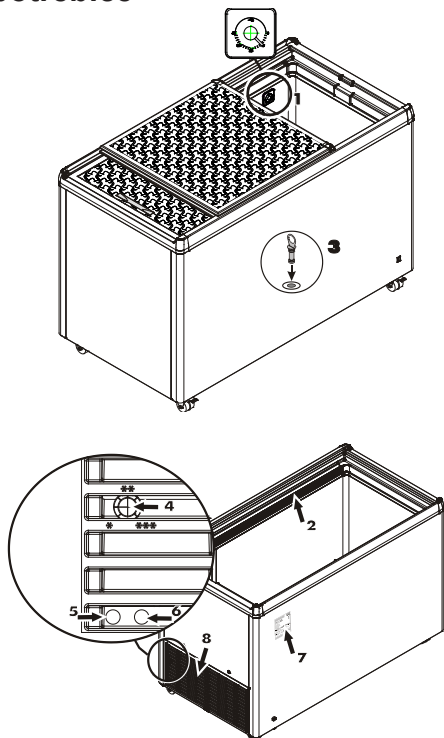
- **VAROVÁNÍ:** Udržujte volný prostor před všemi větracími otvory ve skříni spotřebiče nebo v konstrukci pro vestavbu.
- Při odpojování spotřebiče ze sítě zatáhněte za zástrčku, nikoli za kabel.
- V případě poruchy vytáhněte zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku.
- Zabraňte konzumaci zboží, které bylo skladováno příliš dlouho. Zboží, které bylo skladováno příliš dlouho, zlikvidujte.
- **VAROVÁNÍ:** V tomto spotřebiči neuchovávejte výbušné látky, jako jsou aerosolové nádoby s hořlavým hnacím plynem.
- Před uložením sprejových nádob do spotřebiče zkontrolujte, zda neobsahují hořlavé hnací plyny. Hořlavé plyny jsou uvedeny v obsahu nebo jsou označeny symbolem plamene na obalu.
- Nepoužívejte vnitřní LED světlo k osvětlení místnosti. Vnitřní LED světlo je určeno pouze k osvětlení interiéru spotřebiče.
- **VAROVÁNÍ:** Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř příhrádek na potraviny, pokud jejich typ nedoporučuje výrobce.
- Pokud máte uzamykatelný spotřebič, nenechávejte klíč v blízkosti spotřebiče nebo v dosahu dětí.
- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče.
- Zabraňte dětem, aby si hrály se spotřebičem.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.



Nesprávné skladování hořlavých látek

- V tomto spotřebiči neuchovávejte výbušné látky ani spreje s hořlavými hnacími plyny (propan, butan, pentan atd.). Elektrické součásti spotřebiče by mohly způsobit vznícení unikajících plynů.
- Před uložením sprejových nádob do spotřebiče zkontrolujte, zda neobsahují hořlavé hnací plyny. Hořlavé plyny jsou uvedeny v obsahu nebo jsou označeny symbolem plamene na obalu.
- Uchovávané alkoholické nápoje nebo jiné nádoby obsahující alkohol musí být pevně uzavřeny.

Popis spotřebiče



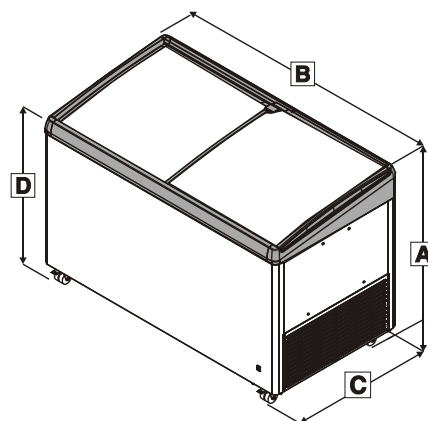
1. Zobrazení teploty
2. Vnitřní osvětlení (v závislosti na modelu a volitelných doplňcích)
3. Odtok vody pro odmrazování
4. Ovládání teploty
5. Vypínač vnitřního osvětlení ZAPNUTO...(volitelně)
6. Vypínač vnitřního osvětlení VYPNUTO...(volitelně)
7. Typový štítek/štítek s údaji
8. Větrací mřížka oddílu kompresoru

Rozměry spotřebiče

Model	A	B	C	D
EFE 1102 / 1152	825	751	461	-
EFE1502/1552	825	625	660	-
EFE1500	825	625	660	-
EFE 2200	825	835	660	-
EFE 2202 / 2252	825	835	660	-
EFE 3002 / 3052	825	1045	660	-
EFE 3000	825	1045	660	-
EFE 3802 / 3852	825	1255	660	-
EFE 3800	825	1255	660	-
EFE 4600	825	1465	660	-
EFE 4602 / 4652	825	1465	660	-
EFE 5100	825	1675	660	-
EFE 5102 / 5152	825	1675	660	-
EFE 6002 / 6052	825	1885	660	-
EFI 1403 / 1453	825	625	660	751
EFI 2103 / 2153	825	835	660	751
EFI 2803 / 2853	825	1045	660	751
EFI 3503 / 3553	825	1255	660	751
EFI 4403 / 4453	825	1465	660	751
EFI 4803 / 4853	825	1681	660	751
EFI 5603 / 5653	825	1885	660	751

Rozměry spotřebiče

Model	A	B	C	D
EFL 1505	825	625	660	-
EFL 3005	825	1045	660	-
EFL 3805	825	1255	660	-
EFL 4605	825	1465	660	-
EFL 6005	825	1885	660	-



Příslušenství

① K dispozici je cylindrický zámek, který chrání zařízení před neoprávněným přístupem.

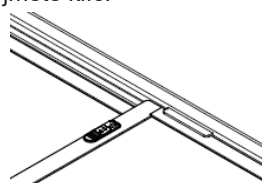
Pokyny pro instalaci cylindrického zámku: EFE / EFI

➤ Verze s krytem otvoru zámku: posunutím krytu otvoru zámku otevřete otvor pro cylindrický zámek.

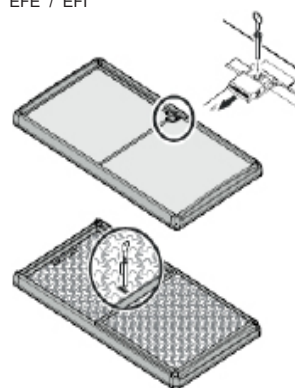
➤ Zasuňte cylindrický zámek do odkrytého otvoru.

➤ Otočte klíčem.

➤ Vyjměte klíč.



EFE 1102 / 1152



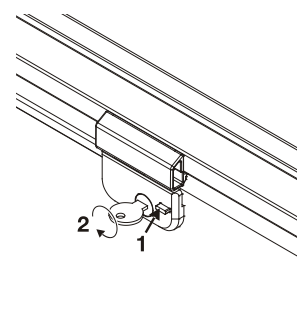
Zámek pro pevná víka

Zámek pro EFL

Zámek je vybaven bezpečnostním mechanismem.

Uzamčení spotřebiče:

1. Stiskněte a podržte tlačítko.
2. Otočte klíčem o 90°.



Koš

Koš jsou k dispozici jako příslušenství.



POZNÁMKA	Nebezpečí přetížení! Nebezpečí poškození majetku.
-----------------	---

Model	Koš	Max. zatížení
EFE 11	195 mm	12 kg
EFE	210 mm	28 kg
	270 mm	31 kg
EFI	210 mm	28 kg
	270 mm	25 kg
EFL	210 mm	47 kg
	270 mm	54 kg

Uvedení do provozu

Vybalení

! NEBEZPEČÍ!	Obalový materiál a fólie. Nebezpečí udušení.
	▶ Nenechte děti hrát si s obalovým materiálem.

- Obalové materiály odevzdejte do oficiální sběrně.
- Před prvním zapnutím spotřebiče vyčistěte jeho vnitřek, viz část „Čištění“.

Instalace spotřebiče

! NEBEZPEČÍ!	Nevhodný poměr chladiva k objemu místnosti. Nebezpečí výbuchu.
	▶ Zajistěte, aby místnost, do které spotřebič instalujete, měla objem 1 m ³ na 8 g chladiva R600a/R290 použitého ve spotřebiči, jak je stanoveno v normě EN 378.

Požadavky na místo instalace:

- Zkontrolujte, zda je objem místnosti dostatečně velký vzhledem k objemu chladiva spotřebiče.
- ① Objem chladiva je uvedena na typovém štítku.
- Neumísťujte na přímé sluneční světlo.
- Neumísťujte do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou kamna nebo topení.
- Umísťte na vodorovnou a plochou podlahu.

① Větrací světlá výška mezi dnem mrazáku a podlahou slouží k zásobování chladicí jednotky chladicím vzduchem.

➤ Zajistěte, aby větrací světlá výška mezi spodní stranou mrazáku a podlahou nebyla blokována.

➤ Zajistěte, aby vzdálenost mezi ventilační mřížkou a stěnou byla alespoň 50 mm.

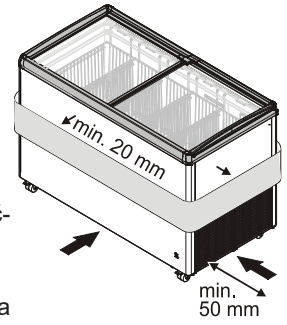
➤ Zajistěte, aby prostor mezi ventilační mřížkou a stěnou nebyl blokován.

➤ Zajistěte, aby větrací mřížka nebyla zaprášená nebo znečištěná cizími látkami.

① Tento spotřebič odvádí vzduch vnějším povrchem.

➤ Nepokládejte žádné předměty přímo na vnější povrch spotřebiče.

➤ Zajistěte, aby vzdálenost mezi vnějším povrchem spotřebiče a sousedními předměty byla alespoň 20 mm.



Elektrické připojení

! NEBEZPEČÍ!	Nesprávné napětí napájení. Škody na majetku nebo zranění osob.
	▶ Zajistěte, aby napětí napájení odpovídalo specifikacím v části „Technické údaje“.

➤ Zajistěte, aby zásuvka nebyla zakryta spotřebičem a byla snadno přístupná.

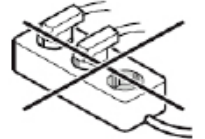
➤ Napájení (AC) a napětí v místě provozu musí odpovídat údajům na typovém štítku. Typový štítek je umístěn na zadní straně spotřebiče.

➤ Spotřebič připojujte pouze do zásuvky, která je chráněna pojistkou uzemněnou v souladu s příslušnými předpisy.

➤ Zásuvka musí být jištěna pojistkou 10 A nebo vyšší, musí být mimo zadní část přístroje a musí být snadno přístupná.

➤ Nepřipojujte spotřebič pomocí prodlužovacích kabelů nebo prodlužovacích zásuvek.

Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné pojistce a zásuvce.



Zapnutí a vypnutí spotřebiče

Před prvním uvedením do provozu doporučujeme spotřebič vyčistit (viz „Čištění“).

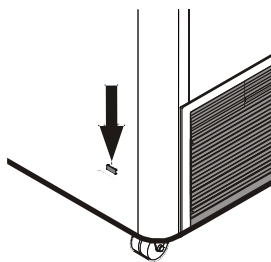
Pokyny pro zapnutí spotřebiče:

Připojte spotřebič k elektrické síti - spotřebič je zapnutý.

Rozsvítí se zelená kontrolka ON (šipka).

(volitelné funkce podle provedení)

Nastavte požadovanou teplotu, viz „nastavení teploty“



Pokyny pro vypnutí spotřebiče:

Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vyjměte/vyšroubujte pojistku.

Provoz

POZNÁMKA	Nesprávná pokojová teplota. Škody na majetku a snížený chladicí výkon.
	▶ Zajistěte, aby pokojová teplota odpovídala klimatické charakteristice spotřebiče, viz část „Technické údaje“.

Provoz

Zapínání a vypínání vnitřního osvětlení (volitelné funkce podle provedení)

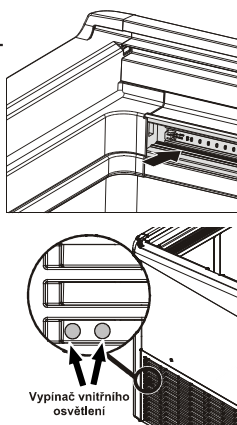
! VAROVÁNÍ!	Vysoká intenzita světla. Poškození zraku.
	▶ Neodstraňujte kryt osvětlení. ▶ Nedívejte se do osvětlení optickými čočkami.

① Intenzita LED vnitřního osvětlení odpovídá laserové třídě 1/1M.

① Spínač vnitřního osvětlení je umístěn za ventilační mřížkou oddílu kompresoru.

➡ Stisknutím spínače levým otvorem zapnete vnitřní osvětlení.

➡ Stisknutím spínače pravým otvorem vypnete vnitřní osvětlení.



Vypínač vnitřního osvětlení

Maximální výška plnění

Značka stohování uvnitř spotřebiče označuje maximální výšku plnění.

➡ Neplňte spotřebič zmrazenými předměty přes značku stohování

Nastavení teploty

Teplotu lze plynule nastavit pomocí ovládacího knoflíku. V blízkosti ovládacího knoflíku jsou značky. Když je spotřebič nastaven na 3 (***) , dosáhne nejnižší teploty.

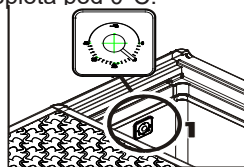
➡ Chcete-li nastavit teplotu, otočte ovládací knoflík na požadované nastavení (* až ***) pomocí plochého šroubováku.



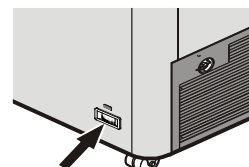
Zobrazení teploty

Teploměr zobrazuje nejvyšší teplotu zmrazeného obsahu při maximální výšce plnění.

Je upraven a navržen tak, aby byla přesně zobrazena pouze teplota pod 0°C.



Vnitřní typ



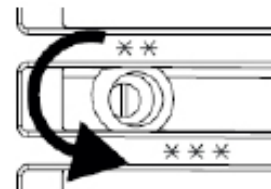
Vnější typ

Vypnutí spotřebiče

Vypnutí spotřebiče

➡ Vytáhněte síťovou zástrčku nebo otočte knoflíkem nastavení teploty proti směru hodinových ručiček, dokud se nezajistí v poloze Off (Vyp.).

① Po otočení knoflíku nastavení teploty do vypnuté polohy není spotřebič odpojen od elektrické sítě.



Před dlouhodobým odstavením spotřebiče z provozu

➡ Vypněte spotřebič.

➡ Vytáhněte zástrčku nebo vypněte pojistku.

➡ Vyčistěte spotřebič.

➡ Zajistěte, aby byl spotřebič uvnitř i vně suchý.

① **Ve vnitřním prostoru nesmí být vlhkost.**

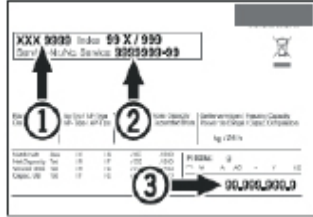
① Pokud je víko mrazáku během delší odstávky spotřebiče uzavřené, uvnitř se vytvoří zápach.

➡ Otevřete víko mrazáku a zajistěte jej, aby se nedalo zavřít.

➡ Zajistěte, aby podmínky prostředí skladování odpovídaly specifikacím v části „Skladování spotřebiče po vypnutí“.

Závady/odstraňování problémů

- ① Pokud dojde k poruše, kterou nemůžete odstranit vlastními silami, obraťte se na nejbližší zákaznický servis.
- ① Pro zajištění rychlého vyřízení vaší žádosti si poznamenejte si typové označení 1, servisní číslo 2 a sériové číslo 3 z typového štítku a uveďte je při kontaktování zákaznického servisu. Umístění typového štítku je uvedeno v části „**Popis spotřebiče**“.




Závada	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nechladí.	Knoflík ovládání teploty se nachází v poloze Off (Vyp.).	Nastavte knoflík ovládání teploty do polohy chlazení.
	Je odpojena síťová zástrčka.	Připojte spotřebič k elektrické síti.
	Došlo k výpadku napájení.	Zkontrolujte napájení. Zkontrolujte pojistky v napájecím zdroji.
Teplota není dostatečně nízká.	Nesprávně nastavená teplota.	Nastavte správnou teplotu.
	Teploměr neukazuje správně.	Zkontrolujte teplotu pomocí dalšího teploměru.
	Nedostatečné větrání.	Zajistěte dostatečné větrání.
	Spotřebič je umístěn příliš blízko zdroje tepla.	Přemístěte zdroj tepla. Zvolte vhodné místo pro instalaci.

Odmrazování

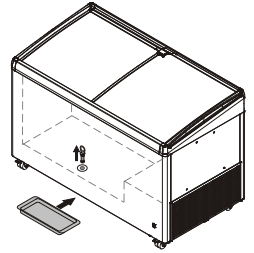
Po dlouhé provozní době se na stěnách mrazicího oddílu může vytvořit vrstva námrazy nebo ledu.

Při častém otevírání spotřebiče se vrstva námrazy nebo ledu vytváří rychleji. Silná vrstva ledu zvyšuje spotřebu energie. Z tohoto důvodu je nutné mrazák pravidelně odmrazovat.


 POZOR!	Vysoká intenzita světla. Poškození zraku.
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nepoužívejte elektrické ohřívače nebo parní čističe, otevřený oheň ani odmrazovací spreje. ▶ Neodstraňujte led ostrými předměty. (Nebezpečí poškození vnitřních stěn)


Odmrazování

- Vypněte spotřebič.
- Vytáhněte zástrčku nebo vypněte pojistku.
- Zabalte zmrazené zboží do papíru nebo přikrývek a uložte je na chladném místě.
- ① U spotřebičů bez odtokového otvoru vytírejte roztátou vodu houbou nebo hadříkem.
- Pod odtokový otvor umístěte vhodnou nádobu pro shromažďování roztáté vody.
- Vyjměte zátku roztáté vody z odtokového otvoru.
- Během odmrazování ponechte víko otevřené.
- Po odmrazení vytřete zbývající roztátou vodu hadříkem.
- Vyčistěte spotřebič, viz „Čištění“.



Čištění

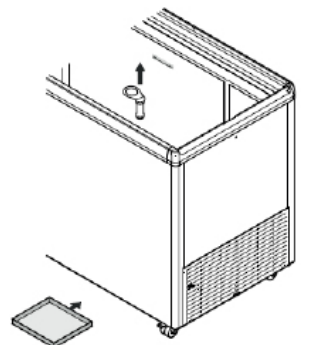
 NEBEZPEČÍ!	V případě nesprávného postupu při čištění hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nebezpečí smrti. ▶ Před zahájením čištění odpojte síťovou zástrčku.
---	---

 POZOR!	Horká pára. Zranění a poškození majetku. ▶ Nepoužívejte parní/vysokotlaká čisticí zařízení.
--	--

POZNAMKA	Nevhodné čisticí prostředky. Poškození spotřebiče. ▶ Nepoužívejte neředěné koncentrované čisticí prostředky. ▶ Používejte pouze měkké hadříky a univerzální čisticí prostředek s neutrální hodnotou pH. ▶ Na vnitřní stranu spotřebiče používejte pouze čisticí a ochranné prostředky vhodné pro potraviny.
-----------------	--

- ① Čistěte spotřebič každých 6 měsíců.

- Vyjměte všechny zmrazené předměty.
- Pod odtokový otvor umístěte vhodnou nádobu.
- Vyjměte zátku roztáté vody z odtokového otvoru.
- Během čištění zabraňte vniknutí vody do větrací mřížky nebo do elektrických součástí.
- Očistěte vnitřní plochy, vnější stěny a části zařízení pomocí vhodných hadříků a směsi vlažné vody a univerzálního čističe.
- Vysušte spotřebič vhodným hadříkem.
- ① **Ve vnitřním prostoru nesmí být vlhkost.**
- ① Usazený prach na větrací mřížce způsobuje zvýšenou spotřebu energie.
- Odstraňte usazený prach z větrací mřížky.



Technické údaje

Napájecí napětí

① Přesné hodnoty správného napájecího napětí jsou uvedeny na typovém štítku.

Udaj	Hodnota
Typ proudu	Střídavý proud
Vypínací proud pojistky	10 až 16 A

Emise hluku ze spotřebiče

Hladina hluku spotřebiče v provozu je nižší než 70 dB (A) (relativní hladina hluku 1 pW).

Klimatická charakteristika

Klimatická třída [X] udává okolní teplotu, za níž může být zajištěn bezpečný provoz spotřebiče.



X	YZ
3	30 °C, 55 %
4	35 °C, 75 %
5	40 °C, 40 %
7	35 °C, 75 %

Klimatická třída [Y], resp. teplotní třída [Z] definují max. rámcové podmínky pro bezchybnou funkci spotřebiče.

Klimatická charakteristika	Max. okolní teplota	Max. relativní vlhkost
3	25 °C	60 %
4	30 °C	55 %
5	40 °C	40 %
7	35 °C	75 %

Minimální okolní teplota v místě instalace je 10°C.

[Y] Klimatická třída	Minimální teplota a relativní vlhkost vzduchu	Maximální teplota a relativní vlhkost vzduchu
A	+16 °C, 80 %	30 °C, 55 %
B	+16 °C, 80 %	35 °C, 75 %
C	+16 °C, 80 %	40 °C, 40 %

Doporučené nastavení teploty

[Z] Teplotní třída	Nastavení teploty [°C]
C1	-18,0
C2	-7,0

Skladování spotřebiče po vypnutí

POZNÁMKA	Nevhodná teplota v místnosti při skladování. Nebezpečí poškození majetku.
	► Zajistěte, aby se okolní teplota pohybovala v rozsahu -10 °C až +50 °C.

- ➡ Zajistěte, aby byl spotřebič uvnitř i vně suchý.
- ① **Ve vnitřním prostoru nesmí být vlhkost.**
- ➡ Zajistěte, aby se okolní teplota pohybovala v rozsahu -10 °C až +50 °C.

Likvidace

POZNÁMKA	Unikající chladivo a olej. Poškození životního prostředí.
	► Zajistěte, aby během likvidace nedošlo k poškození chladicího okruhu.

- ① Tento spotřebič obsahuje recyklovatelné materiály a hořlavé materiály.
- ➡ Odpojte spotřebič od napájení.
- ➡ Oddělte síťový napájecí kabel, aby byl spotřebič nepoužitelný.
- ➡ Tento spotřebič nelikvidujte s běžným komunálním odpadem.
- ➡ Nechte spotřebič zlikvidovat řádně a odborně v souladu s platnými místními předpisy a zákony.

Prohlášení o shodě

Tento spotřebič vyhovuje příslušným bezpečnostním předpisům a směrnicím EU 2014/30/EU a 2006/42/ES.

Doplňující informace

- Při správné teplotě zůstávají potraviny déle čerstvé. Tím lze předejít nadbytečnému vyhazování potravin.
- Není-li kondenzační cívka každý rok čištěna, účinnost zařízení se výrazně sníží.
- Doba, po kterou jsou k dispozici náhradní díly, které jsou nezbytné k opravě chladicího spotřebiče s přímou prodejní funkcí, činí 10 let.
- Minimální doba trvání záruky na chladicí spotřebič s přímou prodejní funkcí, kterou poskytuje výrobce, dovozce nebo zplnomocněný zástupce, činí dva roky.
- Databáze EPREL:
Od 1. března 2021 lze najít informace o označování energetickými štítky a požadavcích na ekodesign v evropské databázi výrobků (EPREL). Databázi výrobků naleznete na odkazu <https://eprel.ec.europa.eu/>. Sem zadejte identifikační značku modelu. Identifikační značku modelu naleznete na typovém štítku.

Liebherr Appliances Kluang Sdn Bhd (153177-U)

No.7 Jln Firma 2 , Kaw.Perind.Kluang II, KM7, Jln Mersing, 86007 Kluang, Johor, West Malaysia.
www.liebherr.com.my