

GL2-1800



110335

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Německo

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Servisní infolinka: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Verze: 1.0

Datum vyhotovení: 2023-08-22

Originální návod k obsluze

1	Bezpečnost.....	2
1.1	Vysvětlení výstražných vět.....	2
1.2	Bezpečnostní pokyny.....	3
1.3	Používání v souladu s určením.....	6
1.4	Používání v rozporu s určením.....	6
2	Všeobecné informace.....	7
2.1	Odpovědnost a záruka.....	7
2.2	Ochrana autorských práv.....	7
2.3	Prohlášení o shodě.....	7
3	Přeprava, obal a skladování.....	8
3.1	Kontrola dodávky.....	8
3.2	Obal.....	8
3.3	Skladování.....	8
4	Technická specifikace.....	9
4.1	Technická specifikace.....	9
4.2	Funkce zařízení.....	10
4.3	Přehled podsestav zařízení.....	11
5	Instalace a obsluha.....	12
5.1	Instalace.....	12
5.2	Obsluha.....	14
6	Čištění a údržba.....	18
6.1	Bezpečnostní pokyny pro čištění.....	18
6.2	Čištění.....	19
6.3	Údržba.....	20
7	Možné poruchy.....	21
8	Recyklace.....	22



Před uvedením do provozu si přečtěte návod k obsluze a pak jej uschovejte v blízkosti zařízení!

Tento návod k obsluze popisuje instalaci, provoz a údržbu zařízení a představuje důležitý zdroj informací a odkazů. Znalost všech pokynů týkajících se bezpečnosti a obsluhy uvedených v tomto návodu je podmínkou pro bezpečné a správné používání zařízení. Kromě toho platí předpisy pro prevenci úrazů, bezpečnostní předpisy a právní předpisy platné v oblasti použití zařízení.

Před zahájením práce se zařízením, a zejména před jeho uvedením do provozu, si přečtěte tento návod k obsluze, abyste předešli zranění osob a materiálním škodám. Nesprávné používání může způsobit poškození.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí výrobku a musí být neustále uchováván v bezprostřední blízkosti zařízení. Pokud zařízení předáte jiné osobě, nutně předejte tento návod k obsluze.

1 Bezpečnost

Zařízení bylo vyrobeno podle současných technických pravidel. Toto zařízení však může být nebezpečné, pokud se používá nesprávně nebo v rozporu s určením. Všechny osoby, které používají zařízení, musí dodržovat pokyny uvedené v návodu k obsluze a dodržovat bezpečnostní pokyny.

1.1 Vysvětlení výstražných vět

Důležité bezpečnostní pokyny a varování v tomto návodu k obsluze jsou uvedeny jako klíčové výstražné věty. Tyto pokyny bezpodmínečně dodržujte, abyste zabránili úrazům, nehodám a škodám na majetku.



NEBEZPEČÍ!

Výstražné slovo **NEBEZPEČÍ** upozorňuje na nebezpečí, která budou mít za následek smrt nebo vážný úraz, pokud se jim nevyhnete.

**VAROVÁNÍ!**

Výstražné slovo **VAROVÁNÍ** upozorňuje na nebezpečí, která budou mít za následek středně těžká nebo těžká zranění nebo smrt, pokud se jim nevyhnete.

**UPOZORNĚNÍ!**

Výstražné slovo **UPOZORNĚNÍ** upozorňuje na nebezpečí, která mohou mít za následek lehké až těžké zranění nebo smrt, pokud se jim nevyhnete.

POZOR!

Výstražné slovo **POZOR** znamená možné škody na majetku, ke kterým může dojít v případě nedodržování bezpečnostních pokynů.

OZNÁMENÍ!

Symbol **OZNÁMENÍ** seznamuje uživatele s dalšími informacemi a pokyny ohledně používání zařízení.

1.2 Bezpečnostní pokyny

Elektrický proud

- Příliš vysoké síťové napětí nebo nesprávná instalace mohou způsobit úraz elektrickým proudem.
- Zařízení připojte pouze tehdy, když údaje na typovém štítku odpovídají síťovému napětí.
- Abyste zabránili elektrickému zkratu, udržujte zařízení v suchu.
- Pokud dojde k poruše během provozu, okamžitě odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Nedotýkejte se zástrčky zařízení mokřýma rukama.
- Nikdy se nedotýkejte zařízení, pokud spadlo do vody. Ihned odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Veškeré opravy a otevírání krytu mohou provádět pouze odborníci a specializované servisy.
- Zařízení nepřenášejte za napájecí kabel.
- Napájecí kabel nevystavujte zdrojům tepla a ostrým hranám.

- Napájecí kabel neohýbejte, nemačkejte a nezavazujte.
- Napájecí kabel vždy zcela rozviňte.
- Nikdy nestavějte zařízení nebo jiné předměty na napájecí kabel.
- Chcete-li odpojit zařízení od elektrického napájení, vždy uchopte zástrčku.
- Síťový kabel pravidelně kontrolujte z hlediska poškození. Zařízení nepoužívejte s poškozeným síťovým kabelem. Pokud je kabel poškozen, pak aby se zabránilo nebezpečí, dejte jej vyměnit kvalifikovanému elektrikáři nebo servisu.

Nebezpečí požáru / Nebezpečí vyvolané hořlavými materiály / Nebezpečí výbuchu!

- V zařízení nepoužívejte žádná jiná elektrická zařízení.
- V blízkosti tohoto nebo jiného zařízení neskladujte a nepoužívejte benzin a jiné lehce hořlavé látky. Plyny mohou způsobit nebezpečí požáru nebo výbuchu
- Do zařízení nevkládejte žádné výbušné materiály, jako jsou spreje s lehce hořlavým hnacím plynem. Z nádob naplněných lehce hořlavými plyny a kapalinami může při nižších teplotách vytékat obsah, který se může vznítit od jisker vytvářených elektrickým zařízením. Nebezpečí výbuchu!
- Když unikne chladivo, vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Odstraňte všechny blízko umístěné zdroje vznícení, vyvětrejte místnost a kontaktujte servis. Zabraňte styku chladiva s očima, protože může vážně poranit oči.
- Nepoužívejte nikdy lehce hořlavé kapaliny k čištění zařízení a jeho částí. Plyny, které z nich unikají, mohou vyvolat požár nebo výbuch.
- V případě požáru odpojte zařízení od zdroje napájení před provedením vhodných protipožárních opatření. Pokud je zařízení připojeno k elektrické síti, nikdy oheň nehaste vodou. Po uhašení zajistěte dostatečný přísun čerstvého vzduchu.
- Proces rozmrazování neurychlujte pomocí mechanických zařízení nebo zdrojů tepla (svíčky nebo ohříváče), ani také jiným způsobem. Unikající pára může vyvolat zkrat, zase příliš vysoká teplota může poškodit zařízení.
- Během provozu musí být všechny větrací otvory zařízení odkryty.
- Nepoškozujte nikdy chladicí systém zařízení.

Obsluhující personál

- Zařízení může obsluhovat pouze kvalifikovaný a zaškolený odborný personál.
- Toto zařízení nesmí obsluhovat osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi a osoby s omezenými zkušenostmi a/nebo omezenými znalostmi.
- Děti mějte pod dohledem, abyste měli jistotu, že si nehrají se zařízením ani jej nezapínají.

Nesprávné používání

- Nesprávné nebo zakázané používání může poškodit zařízení.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když jeho technický stav umožňuje bezpečnou práci.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když jsou všechny přípojky provedeny v souladu s předpisy.
- Zařízení používejte pouze v čistém stavu.
- Používejte pouze originální náhradní díly. Nikdy neprovádějte sami žádné opravy zařízení.
- Na zařízení neprovádějte žádné změny nebo úpravy.
- Do zařízení a na něj nevrtejte otvory a nemontujte jiné předměty.
- Na zařízení nepokládejte těžké předměty.

1.3 Používání v souladu s určením

Jakékoli použití zařízení nad rámec následujícího určeného použití a/nebo jiného použití je zakázáno a považuje se za používání v rozporu s určením.

Následující použití je v souladu s určením:

Chlazení potravin ve vhodných GN nádobách.

Toto zařízení je navrženo pro provoz při okolní maximální teplotě 32 °C a relativní vlhkosti 65 %.

1.4 Používání v rozporu s určením

Používání v rozporu s určením může vést ke zranění osob a materiálním škodám způsobeným nebezpečným elektrickým napětím, požárem a vysokými teplotami. Pomocí zařízení provádějte pouze práce, které jsou popsány v tomto návodu.

Následující použití je v rozporu s určením:

- Skladování hořlavých nebo výbušných předmětů a kapalin, jako jsou éter, nafta nebo lepidla;
- Skladování výbušných látek, jako jsou spreje s hořlavým hnacím plynem;
- Skladování farmaceutických výrobků nebo krevních konzerv;
- Uchovávání živých zvířat.

2 Všeobecné informace

2.1 Odpovědnost a záruka

Všechny informace a pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze byly sestaveny se zohledněním platných předpisů, aktuálního stavu techniky a také našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Při objednání speciálních modelů nebo dodatečných možností a při použití nejnovějších technických znalostí se může dodané zařízení za určitých okolností lišit od popsaných vysvětlivek a výkresů uvedených v tomto návodu k obsluze.

Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škody a závady vyplývající z:

- nedodržování pokynů,
- používání v rozporu s určením,
- provádění technických změn uživatelem,
- používání neschválených náhradních dílů.

Vyhrazujeme si právo provádět technické změny výrobku jako součást zlepšení použitelnosti a dalšího vývoje.

2.2 Ochrana autorských práv

Návod k obsluze a v něm uvedené obsah, obrázky, fotografie a další ilustrace jsou chráněny autorským právem. Bez získání písemného souhlasu výrobce je zakázáno kopírovat obsah návodu k obsluze v jakékoli formě a jakýmkoli způsobem (včetně částí) a využívat a/nebo poskytovat jeho obsah třetím osobám. Porušení výše uvedeného bude mít za následek povinnost náhrady škody. Další nároky jsou vyhrazeny.

2.3 Prohlášení o shodě

Zařízení vyhovuje platným normám a směrnicím Evropské unie. Potvrzuje to ES prohlášení o shodě. Bude-li třeba, rádi vám zašleme odpovídající prohlášení o shodě.

3 Přeprava, obal a skladování

3.1 Kontrola dodávky

Po dodání zásilky ihned zkontrolujte, zda je zařízení kompletní a zda nebylo poškozeno během přepravy. V případě zjištění viditelného poškození při přepravě odmítněte převzít zařízení nebo jej převezměte s výhradou. Na přepravním dokladu / dodacím listu kurýrní firmy popište poškození a podejte reklamaci. Skryté vady nahláste ihned po jejich zjištění, protože odškodnění lze uplatnit pouze v rámci platných lhůt pro podání reklamace.

Pokud chybí součásti nebo příslušenství, kontaktujte prosím náš klientský servis.

3.2 Obal

Nevyhadzujte kartonovou krabici. Můžete ji potřebovat pro úschovu zařízení, při stěhování nebo pro zaslání zařízení do našeho servisního střediska v případě poškození.

Obal a jednotlivé komponenty jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů. Jsou to zejména plastové fólie a sáčky, obal z kartonu.

Při likvidaci obalu dodržujte předpisy platné vdané zemi. Obalový materiál vhodný pro opětovné využití odevzdejte k recyklaci.

3.3 Skladování

Obal nechte zavřený do okamžiku instalace zařízení a při uchovávání dodržujte vnější označení znázorňující způsob postavení a skladování. Obal uchovávejte v následujících podmínkách:

- v uzavřených místnostech
- v suchém a bezprašném prostředí
- mimo dosah agresivních přípravků
- na místě chráněném proti slunečnímu záření
- na místě chráněném proti mechanickým ořesům.

Při delším skladování (déle než tři měsíce) pravidelně kontrolujte stav všech součástí a obalů. Bude-li třeba, obal vyměňte za nový.

4 Technická specifikace

4.1 Technická specifikace

Název:	Chladicí nástavba SushiBar GL2-1800
Kat.č.:	110335
Materiál:	plast, CNS 18/10, sklo
Teplotní rozsah od–do, v °C:	-1 - 5
Počet GN nádob:	5 x 1/2 GN
Max. hloubka GN nádoby v mm:	40
Klimatická třída:	4
Chladivo / množství v kg:	R600a / 0,045 kg
Energetická třída:	C (EU Nr. 2019/2018)
Spotřeba energie v kWh/rok:	1075
Napětí/příkon:	0,19 kW 230 V 50 Hz
Rozměry (š x h x v) v mm:	1.800 x 425 x 295
Hmotnost v kg:	45,1

Technické změny vyhrazeny!

Verze / vlastnosti

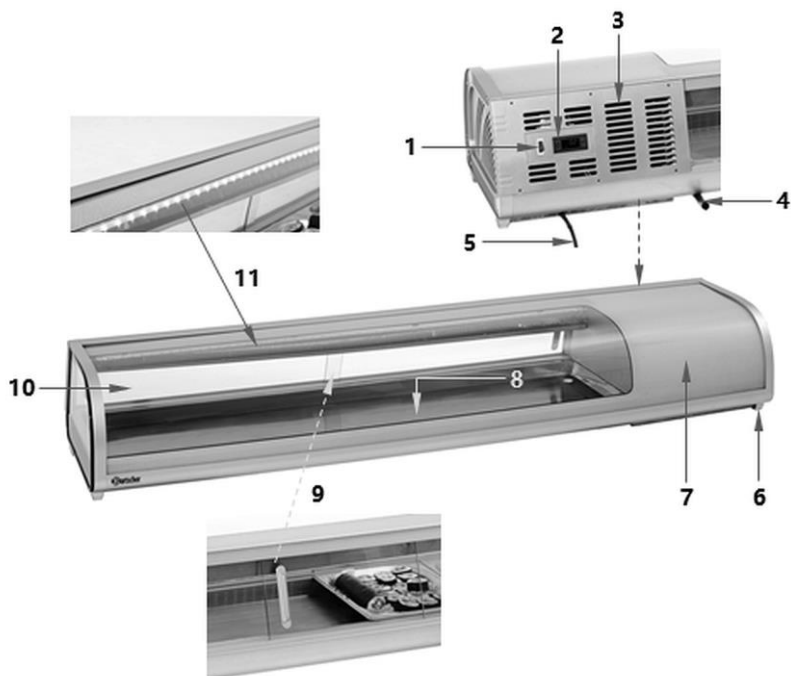
- Stav v okamžiku dodání: plně smontované
- Verze: uzavřené skleněné pouzdro
- Chlazení: statické
- Regulace teploty: digitální
- Ovládání: elektronické, otočný regulátor
- Digitální displej
- Osvětlení: LED, samostatně zapínané
- Vypínač
- Funkce automatického rozmrazování
- Odpařování kondenzátu
- Přední sklo: zaoblené
- Bezpečnostní sklo
- Druh zasklení: jednoduché zasklení
- Vlastnosti:
 - zadní strana s posuvnými skleněnými dvířky
 - s přídavnou horní parní tryskou
- V sadě: 1 příčka (délka 325 mm, šířka 30 mm)
- Není součástí dodávky: GN nádoby

Další informace o zařízení najdete na našich webových stránkách www.bartscher.com nebo v databázi výrobků v souladu s nařízením (EU) 2019/2018 na adrese <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Zadejte číslo výrobku pro daný model.

4.2 Funkce zařízení

Chladicí nástavba SushiBar GL2-1800 je určena pro optimální prezentaci Vašich pokrmů, jako je např. sushi nebo tapas. V chladicí nástavbě můžete chladit a skladovat vhodné potravinářské produkty po určitou dobu až v 5 nádobách GN 1/2.

4.3 Přehled podsestav zařízení



Obr. 1

- | | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Vypínač s integrovanou kontrolkou napájení (červená) | 2. Digitální regulátor teploty |
| 3. Větrací otvory na zadní stěně | 4. Vypouštěcí hadice |
| 5. Napájecí kabel | 6. Nožky (4x) |
| 7. Plášť | 8. Chladicí vana na GN nádoby |
| 9. Posuvná skleněná dvířka s madlem (obslužná strana) | 10. Zaoblené panoramatické čelní sklo |
| 11. Osvětlovací LED lišta | |

5 Instalace a obsluha

5.1 Instalace



UPOZORNĚNÍ!

Nesprávná instalace, nastavení, obsluha, údržba nebo nevhodné zacházení se zařízením mohou mít za následek zranění osob a poškození majetku.

Postavení, instalaci a opravy může provádět pouze autorizovaný servis v souladu s právními předpisy platnými v dané zemi.

POKYN!

Výrobce nezodpovídá ani neručí za škody způsobené nedodržením předpisů nebo nesprávnou instalací.

Vybalení / instalace

CZ

- Zařízení vybalte a odstraňte veškerý obalový materiál a také přepravní pojistky.



UPOZORNĚNÍ!

Nebezpečí udušení!

Znemožněte dětem přístup k obalovým materiálům, jako jsou plastové sáčky a polystyrenové prvky.

- Bude-li třeba, odstraňte ze zařízení ochrannou fólii. Ochrannou fólii stahujte pomalu, aby nezůstaly zbytky lepidla. Případné zbytky lepidla odstraňte vhodným rozpouštědlem.
- Dávejte pozor, abyste nepoškodili typový štítek a výstražné pokyny na zařízení.
- Zařízení **nikdy** neumísťujte do vlhkých nebo mokrých prostor.
- Zařízení postavte tak, aby zástrčka byla snadno přístupná, bude-li třeba rychle odpojit zařízení.
- Zařízení postavte na povrch s následujícími vlastnostmi:
 - rovný, dostatečně nosný, vodotěsný, suchý a žáruvzdorný
 - dostatečně velký, aby bylo možné bez překážek obsluhovat zařízení
 - snadno přístupný

- s dobrou cirkulací vzduchu.
- Udržujte dostatečnou vzdálenost od okrajů stolu. Zařízení by se mohlo převrátit a spadnout.
- Zařízení neumísťujte na místa vystavená přímému slunečnímu záření nebo v blízkosti zdrojů tepla (sporák, radiátor, topná zařízení apod.). Zdroje tepla mohou negativně ovlivnit spotřebu energie a také omezit funkce zařízení.
- Zařízení postavte tak, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu. Nezakrývejte ani neblokujte větrací otvory zařízení.
- Zachovejte minimální vzdálenost 10 cm po stranách a 30 cm od stropu nebo skříní.
- Na straně obsluhy by měl být dostatek prostoru pro obsluhující personál.
- Chcete-li zabránit poruše kompresoru, nenaklánějte zařízení při instalaci nebo přepravě pod úhlem větším než 45°.

Připojení k elektrickému proudu

- Zkontrolujte, zda technické parametry zařízení (viz typový štítek) odpovídají parametrům místní elektrické sítě.
- Zařízení připojte do samostatné, dostatečně zabezpečené zásuvky s ochranným kolíkem. Zařízení nepřipojujte k vícenásobné zásuvce.
- Napájecí kabel položte tak, aby nikdo nemohl na něho stoupnout nebo o něj zakopnout.
- Před prvním použitím nechte zařízení stát alespoň 2 hodiny, než jej připojíte k napájení.
- Po výpadku napájení nebo odpojení napájecího kabelu ze zásuvky nepřipojujte zařízení k napájení po dobu alespoň 5 minut.

5.2 Obsluha

Doporučení pro uživatele

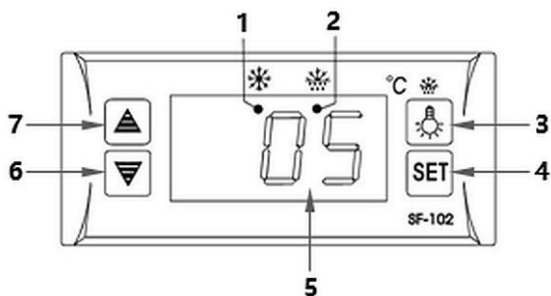
- Chladicí nastavbu naplňte teprve tehdy, když displej ukazuje, že byla dosažena požadovaná teplota a LED kontrolka chlazení zhasne.
- Do chladicí nastavby nekládejte žádná teplá jídla, nejprve je ochlaďte na pokojovou teplotu.
- Dodržujte doporučené doby skladování potravin, abyste zabránili vzniku nepříjemného zápachu v chladicí nastavbě.
- Nepřepíňujte chladicí nastavbu, aby nedošlo k narušení cirkulace vzduchu v zařízení.
- Chcete-li snížit ztrátu chladicího vzduchu, otevírejte posuvná skleněná dvířka pouze na nejnutnější dobu.
- Vytahujte potraviny podle potřeby a následně znovu zavřete skleněná posuvná dvířka zařízení.
- Pokud se na dně chladicí vany nahromadí kondenzát, setřete jej měkkým, suchým hadříkem.

CZ

Příprava zařízení

1. Před použitím chladicí nastavbu vyčistěte podle pokynů uvedených v kapitole 6 „**Čištění a údržba**“.
2. Umyté součásti a povrchy důkladně osušte.
3. Spuštění zařízení (bez potravin). Dodržujte pokyny z následujících kapitol návodu k obsluze.

Digitální regulátor teploty / Funkce tlačítek a hlášení



1. LED indikátor chlazení
2. LED indikátor rozmrazování
3. Tlačítko osvětlení / rozmrazování
4. SET - Tlačítko vyhledat/uložit
5. Digitální ukazatel
6. Tlačítko pro snížení teploty
7. Tlačítko pro zvýšení teploty

CZ

LED indikátory



LED indikátor chlazení

Tato kontrolka svítí během procesu chlazení, zůstává zhasnutá, dokud se teplota chlazení udržuje na konstantní úrovni a bliká při opožděném zapnutí.







LED indikátor rozmrazování

Kontrolka se rozsvítí během procesu odmrazování, zhasne po ukončení procesu rozmrazování a bliká při opožděném startu rozmrazování.

Nastavení požadované teploty (nastavená hodnota)

Základní nastavení teploty je tovární a odpovídá provozní teplotě zařízení asi od -1 °C až $+5$ °C.


Abyste nastavili nebo změnili nastavenou hodnotu:


- stiskněte tlačítko : po chvíli začne blikat nastavená hodnota;
- zvýšte nebo snižte hodnotu pomocí tlačítek  nebo .
- potvrďte novou teplotu pomocí tlačítka .

Rozmrazování

Automatické rozmrazování

Zařízení se automaticky odmrazuje 6 krát během 24 hodin. Časovač se zapne v okamžiku, kdy je zapnut poprvé.

Pokud chcete změnit automatické rozmrazování, stiskněte tlačítko  na déle než 3 sekundy.

Na digitálním displeji se zobrazí symbol .


Zařízení okamžitě spustí proces automatického rozmrazování a další proces rozmrazování proběhne po 4 hodinách.

Ruční odmrazování

Kromě automatického odmrazování lze kdykoli aktivovat ruční odmrazování:

tlačítko  podržte stisknuté déle než 3 sekundy.

Spustí se ruční rozmrazování.

Na digitálním displeji se zobrazí symbol .

DOPORUČENÍ!

Pokud jsou nutná další nastavení nebo změny parametrů, podívejte se na příložený popis regulace teploty nebo ji nechejte provést servisním technikem.

Uvedení zařízení do provozu

1. Zařízení připojte do vhodné samostatné zásuvky.
2. Zařízení zapněte přepnutím přepínače na přední straně zařízení do polohy „I“ (ZAP).

Rozsvítí se červená kontrolka napájení ve vypínači.

Na digitálním displeji regulátoru teploty se zobrazí aktuální teplota uvnitř zařízení.

LED indikátor chlazení ❄️ bliká během fáze chlazení a během prodlevy mezi zastavením kompresoru a opětovným spuštěním.

Po dosažení nastavené teploty LED indikátor chlazení ❄️ zhasne.

3. Před vložením potravin v GN nádobách do zařízení by mělo zařízení dosáhnout nastavené teploty.
4. Připravené produkty určené k podávání (např. sushi, tapas) by měly být umístěny do vhodných nádob GN 1/2.
5. Otevřete skleněné posuvné dveře na straně obsluhy.
6. GN nádoby s potravinářskými produkty by měly být umístěny v chladicí nástavbě.



Obr. 2



7. Ujistěte se, že je chladicí vana byla vždy naplněna kompletní sadou GN nádob, i když se nádoby GN nepoužívají nebo jsou prázdné.

POZOR!

Nechráněné oblasti chladicí vany nebo prázdné nádoby GN výrazně snižují výkon zařízení.

8. Zavřete skleněná posuvná dvířka na straně obsluhy.

Zapnutí/vypnutí osvětlení

1. V případě potřeby můžete rozsvítit LED osvětlení uvnitř zařízení krátkým stisknutím tlačítka .
2. Abyste osvětlení vypnuli, opět stiskněte tlačítko .

Vypínání zařízení

1. Pokud zařízení již nebudete používat, vypněte jej vypínačem (přepnutím do polohy „O“).
2. Zařízení odpojte od elektrického napájení (vytáhněte zástrčku ze zásuvky!).

6 Čištění a údržba

6.1 Bezpečnostní pokyny pro čištění

- Před čištěním odpojte zařízení od elektrického napájení.
- Zařízení nechte úplně vychladnout.
- Dávejte pozor, aby do zařízení nepronikla voda. Při čištění neponořujte zařízení do vody nebo jiných tekutin. K čištění zařízení nepoužívejte proud vody pod tlakem.
- K čištění zařízení nepoužívejte žádné špičaté nebo kovové předměty (nůž, vidličku atp.). Ostré předměty mohou poškodit zařízení a při styku s vodivými částmi může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- K čištění nepoužívejte žádné abrazivní prostředky obsahující rozpouštědla nebo louhy. Mohou poškodit povrch.

6.2 Čištění

1. Na konci pracovního dne zařízení vyčistěte.
2. Ze zařízení vyjměte všechny potraviny v GN nádobách a uložte je do chladné místnosti nebo do chladničky, aby se nezkazily.
3. Chladicí vanu důkladně vyčistěte měkkým, vlhkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem.
4. Otřete čistým hadříkem.
5. Pokud se v chladicí vaně GN nahromadil kondenzát, vypusťte jej vypouštěcí hadicí na straně obsluhy. Předtím odstraňte zátku z vypouštěcí hadice a vypusťte kondenzát do nádoby. Vypouštěcí hadici opět uzavřete zátkou.
6. Skla zevnitř a zvenčí, stejně jako pouzdro přístroje, by se také měly čistit měkkým, vlhkým hadříkem. V případě potřeby použijte jemný čisticí prostředek.

DOPORUČENÍ!

Posuvné skleněné dveře lze pro snadnější čištění vytáhnout.

7. Všechny čištěné povrchy otřete hadříkem navlhčeným v čisté vodě, abyste odstranili zbytky čisticího prostředku.
8. Použité příslušenství (příčky, GN nádoby) pravidelně čistěte teplou vodou a jemným čisticím prostředkem. Opláchněte čistou vodou.
9. Všechny vyčištěné díly a povrchy důkladně osušte měkkým hadříkem.
10. Pravidelně odstraňujte prach a vlákna z větracích otvorů zařízení pomocí vysavače nebo měkkého kartáče (štetce).

6.3 Údržba

- Pro zajištění dlouhodobé funkčnosti zařízení by měly být pravidelně (dvakrát ročně) prováděny následující úkony kvalifikovaným personálem:
 - zkontrolujte elektrické kabely na spojích, zda nejsou uvolněny;
 - zkontrolujte funkčnost elektrického systému. Pokud je připojovací kabel poškozen, musí být z bezpečnostních důvodů vyměněn,
 - zkontrolujte fungování regulátoru teploty a sond;
 - vyčistěte kondenzátor jemným pohybem hubice vysavače na čalouněný nábytek nebo měkkého štětce podél žebek kondenzátoru.

7 Možné poruchy

Níže uvedená tabulka obsahuje popis možných příčin a způsobů odstraňování poruch nebo chyb během provozu zařízení. Pokud nemůžete odstranit poruchy, kontaktujte servis.

Nezapomeňte přitom uvést číslo zboží, název modelu a sériové číslo. Tyto údaje najdete na typovém štítku zařízení.

Porucha	Možná příčina	Odstranění
Zařízení nefunguje	Síťová zástrčka není správně vložená.	Zástrčku vytáhněte a vložte správně do zásuvky
	Zařízení není zapnuto	Zapněte zařízení
	Poškozená pojistka síťového napájení	Zkontrolujte pojistku, zkontrolujte zařízení po připojení do jiné zásuvky
	Výpadek napájení	Zkontrolujte elektrické napájení
	Poškozený regulátor teploty.	Kontaktujte servis
	Poškozená zástrčka nebo napájecí kabel	Kontaktujte servis
Nedostatečný chladicí výkon	Nesprávné nastavení teploty	Upravte nastavení teploty
	Přímé sluneční záření nebo zdroj tepla v blízkosti	Přesuňte zařízení dále od zdrojů tepla, umístěte zařízení na vhodné místo
	Špatná cirkulace vzduchu kolem zařízení	Postarejte se o dostatečný odstup od zdí nebo jiných předmětů
	Uložené potraviny jsou příliš horké.	Před vložením nechte potraviny vychladnout
	Zařízení je přeplněné	Vyhňte se přeplňování zařízení, odstraňte přebytečné potraviny

Náhradní díly

Náhradní díly pro opravy tohoto zařízení uvedené v příloze II k NAŘÍZENÍ (EU) 2019/2018 jsou dostupné po dobu minimálně osmi let od uvedení posledního kusu modelu na trh.

8 Recyklace

Elektrická zařízení



Elektrická zařízení jsou označena tímto symbolem. Elektrická zařízení se musí recyklovat a likvidovat řádně a způsobem šetrným k životnímu prostředí. Elektrická zařízení nevyhazujte společně s domácím odpadem. Zařízení odpojte od elektrického napájení a od zařízení uřízněte napájecí kabel.

Elektrická zařízení odevzdávejte na určená sběrná místa.

Chladivo

Hnací plyn použitý v zařízení je lehce hořlavý. Jeho likvidaci provádějte podle národních předpisů.