

MAXIMA 3xGN2/3 a 3xGN1/1 šokové chladiče modely 09400923 a 09400924

Abyste mohli výrobek správně používat, před uvedením do provozu si pečlivě přečtěte návod k použití! Všechny verze šokových chladičů Maxima jsou vynikající pro rychlé zchlazení nebo zmrazení nápojů a potravin. Produkty jsou bezpečné, spolehlivé a snadno se používají.

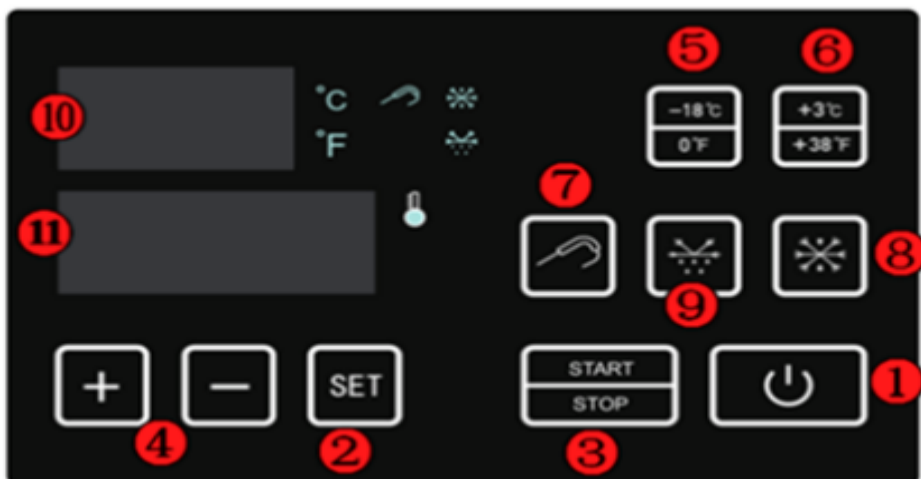
Bezpečnostní předpisy

- Výrobek smí být používán pouze k určenému účelu! Výrobce ani distributor nenesou odpovědnost za žádné škody nebo zranění vyplývající z nesprávného nebo nezodpovědného použití.
- Udržujte elektrické připojení produktu mimo dosah vody nebo jiné kapaliny!
- **Nedodržení níže uvedených pokynů může vést k ohrožení života!**
- Nikdy se nepokoušejte otevřít kryt stroje!
- Nevkládejte žádné předměty pod kryt nebo do otvorů zařízení.
- Nepokládejte zařízení na bok nebo vzhůru nohama, a to ani v případě, že je nutné zařízení přepravovat. Pokud bylo zařízení dodáno nesprávně, musíte před zapnutím počkat 24-48 hodin, na to se však nevztahuje záruka!
- Nezapojte zařízení po dobu 4 hodin po dodání
- Nedotýkejte se elektrického konektoru mokřima rukama.
- Pravidelně kontrolujte elektrický konektor a kabely stroje! Pokud je některý z nich poškozen, obraťte se na kompetentního odborníka, aby provedl opravu!
- Stroj nepoužívejte, pokud spadl nebo pokud bylo zařízení jiným způsobem poškozeno! Požádejte o pomoc kompetentního odborníka nebo servisní středisko k odstranění poškození!
- Nepokoušejte se zařízení opravit. Může vést k život ohrožujícím situacím!
- Dbejte na to, aby se elektrický kabel nedostal do kontaktu s horkými nebo ostrými předměty a udržujte jej mimo dosah otevřeného ohně. Při vytahování z elektrické přípojky se vždy ujistěte, že jej vytahujete za zástrčku, nikoli za kabel.
- Ujistěte se, že nikdo nemůže kabel omylem vytáhnout nebo o něj zakopnout!
- Horní část zařízení musí zůstat volná, nesmí se na ni nic skladovat!
- Nepoužívejte venku a nevystavujte slunečnímu záření.
- Nikdy nedovolte dětem, aby se zdržovaly v blízkosti zařízení, když je v provozu!
- Pokud přístroj nepoužíváte nebo před čištěním, vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- **POZOR!** Dokud je elektrický kabel zapojen do zásuvky, je stroj napájen!
- Před vytažením elektrické zástrčky ze zdi zařízení vypněte.
- Nikdy nepřemisťujte nebo nepřenášejte stroj za kabel!
- Elektrické připojení musí být provedeno v souladu s předpisy a normami platnými v místě použití!

Před prvním použitím

- Rozbalte a zkontrolujte šokový chladič! Pokud zaznamenáte jakékoli poškození nebo abnormalitu, okamžitě kontaktujte dodavatele a distributora produktu a uschovejte všechny prvky původního balení!
- Stroj musí být umístěn na hladkém vodorovném povrchu, alespoň 10 cm od stěny nebo jiného předmětu, aby bylo zajištěno správné větrání zařízení.
- POZOR: místnost, kde bude zařízení umístěno, musí být řádně větraná!
- Ujistěte se, že v bezprostřední blízkosti zařízení nejsou žádná zařízení vyzařující teplo (např. sporák, trouba atd.).
- Umístěte zařízení na takové místo a do takové polohy, aby byla elektrická přípojka vždy snadno dostupná!
- Zkontrolujte, zda je teplota místnosti v blízkosti stroje mezi 5 a 30 stupni, protože jiné teploty mohou výrazně snížit chladicí výkon!
- Před prvním použitím doporučujeme otřít vnější část výrobku a příslušenství vlhkým hadříkem (použijte vodu a velmi jemný čisticí prostředek). POZOR! Nepoužívejte agresivní nebo žíravé čisticí prostředky. Také nepoužívejte benzín nebo rozpouštědla.

Vezérlő panel leírása



1. Power
2. Set Key
3. Start/Stop
4. Adjustment +/-
5. Quick Freeze
6. Rapid Cooling
7. Core Temperature Probe
8. Deep Freeze
9. Defrost
10. Temperature
11. Time

- 1 - tlačítko zap/vyp
- 2 - tlačítko nastavení
- 3 - START/STOP
- 4 - parametry +/-
- 5 - Rychlé zmrazení
- 6 - Rychlé chlazení
- 7 - Sonda teploty jádra
- 8 - Hluboké zmrazení
- 9 - Rozmrazování
- 10 - Teplota
- 11 - Čas

1. tlačítko POWER

Po připojení napájení stisknutím tohoto tlačítka ukončíte pohotovostní režim. Po aktivaci se na displeji teploty zobrazí aktuální teplota uvnitř komory. Na displeji času se zobrazí poslední nastavený čas. Dalším stisknutím tlačítka napájení se vrátíte do pohotovostního režimu.

2. tlačítko SET

Pomocí tohoto tlačítka můžete přepínat mezi různými parametry; teplota, čas a teplotní stupnice (°C/°F). Stiskněte tlačítko, dokud nezačne blikat požadovaný parametr, poté upravte hodnotu pomocí tlačítka +/- (4). Chcete-li přepnout na °C/°F, stiskněte a podržte tlačítka „set“ a „-“ po dobu 3 sekund.

➤ Teplotní rozsah: -30°C až +25°C (-22°F až +77°F).

➤ Časový rozsah: mezi 00:10 a 99:59 minut.

Když je stroj v chodu, stiskněte toto tlačítko pro zobrazení nastavené teploty a aktuální doby cyklu. Parametry se vrátí na aktuální hodnotu po 5 sekundách.

3. START/STOP

Po nastavení požadovaných parametrů stiskněte tlačítko start/stop pro spuštění provozu (rozsvítí se kontrolka a začne se odpočítávat čas). Stisknutím tlačítka start/stop během provozního cyklu se cyklus zastaví a zobrazí se aktuální teplota v komoře. POZOR: Pro ochranu kompresoru nezastavujte a nespouštějte zařízení rychle za sebou.

POZNÁMKA: Po opětovném spuštění začne kompresor a ventilátor výparníku pracovat s 2minutovým zpožděním a pouze pokud je teplota v komoře nebo ve výrobku (při použití sondy jádra) mimo nastavené parametry.

4. +/- tlačítko

Pomocí tlačítka + nebo - nastavte teplotu nebo hodnotu času. Mezi parametry můžete přepínat stisknutím tlačítka nastavení (2).

5. RYCHLÉ MRAZENÍ

Rychlé tlačítko pro režim rychlého zmrazení. Teplota je -18°C (0°F) a čas je nastaven na 04:00. Vyberte a stiskněte tlačítko start/stop (3) pro spuštění.

6. RYCHLÉ CHLAZENÍ

Rychlé tlačítko pro režim rychlého chlazení. Teplota je $+3^{\circ}\text{C}$ ($+38^{\circ}\text{F}$), čas je nastaven na 01:30. Vyberte a stiskněte tlačítko start/stop (3) pro spuštění.

POZNÁMKA: Po ukončení programu chlazení přejde zařízení do konzervačního režimu. To udržuje produkt na nastavené teplotě. Nedoporučuje se však potraviny v přístroji dlouhodobě skladovat.

7. SONTA TEPLoty JÁDRA

Při vypnutém zařízení sejměte kryt zásuvky v komoře a vložte sondu do zásuvky (pokud sondu nepoužíváte, mějte zásuvku zakrytou). Vložte sondu do středu produktu a stisknutím tohoto tlačítka změřte teplotu jádra. Zobrazí se teplota jádra a rozsvítí se ikona sondy. Dalším stisknutím přepnete zpět na pokojovou teplotu.

POZNÁMKA: Pro přesná měření se ujistěte, že je hrot sondy (A) vycentrován na produktu.

8. HLUBOKÉ ZMRAZENÍ

Při běžném provozu zařízení pracuje pouze v komoře při cílové teplotě. Pokud aktivujete režim hlubokého zmrazení, zařízení pracuje tak, aby dosáhlo cílové teploty uvnitř produktu (je vyžadováno použití sondy). Stiskněte toto tlačítko před stisknutím tlačítka start/stop (3) pro aktivaci. Rozsvítí se ikona hlubokého zmrazení. Poté stiskněte tlačítko start/stop pro spuštění chladicího cyklu.

9. ROZMRAZOVÁNÍ

Stisknutím aktivujete funkci rozmrazování. Kontrolka odmrazování svítí. Proces odmrazování je dokončen, když kontrolka zhasne.

10. ZOBRAZENÍ TEPLoty

Tato obrazovka zobrazuje hodnotu teploty.

11. IDŮKIJEZŮ

Tato obrazovka zobrazuje hodnotu času.

Tipy pro efektivní použití

- Výrobky umístěte tak, aby od okrajů prostoru chladničky byla ve všech směrech vzdálenost minimálně 10 cm, aby bylo zajištěno dostatečné proudění vzduchu.
- Nepoužívejte velké hrnce nebo nádoby – místo toho umístěte produkty ke chlazení na několik mělkých tácků, aby vychladly mnohem rychleji.
- Vychlazené produkty co nejdříve vyjměte z přístroje, aby je vysoce výkonný ventilátor zbytečně nevysušil.

Čištění a údržba

- **POZOR!** Před čištěním vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Pravidelně kontrolujte síťový kabel, zda není poškozený. Pokud je zařízení poškozené, nepoužívejte jej. Síťový kabel musí vyměnit elektrikář.
- **POZOR!** Zařízení je nutné pravidelně čistit v souladu s hygienickými předpisy.
- Všechny ostatní opravy a údržbu smí na zařízení provádět pouze kvalifikovaný technik a za použití pouze originálních dílů a příslušenství.
- **POZOR! Nikdy neponořujte zařízení do vody nebo jiných kapalin, zabraňte kontaktu zástrčky vodou!**

- Otřete vnější část zařízení vlhkým hadříkem (v případě potřeby hadříkem s jemným čisticím prostředkem).
- **INFORMACE!** Nezapomeňte vyčistit těsnění dvířek vlažnou / teplou vodou (nepoužívejte čisticí prostředky). Poté důkladně otřete těsnění dvířek do sucha
- Police můžete čistit vodou a jemným čisticím prostředkem
- Alespoň 2-3x ročně vyčistěte lamely kondenzátoru měkkým kartáčem nebo vysavačem.

WEEE ELEKTRICKÉ A ELEKTRONICKÉ ZAŘÍZENÍ

Rozhodnutí 2002/95/ES, 2002/96/ES a 2003/108/ES se zabývají omezením používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a regulací odpadních elektrických a elektronických zařízení.

Symbol přeškrtnuté popelnice na produktu nebo jeho obalu znamená, že tento produkt nelze likvidovat společně s domovním odpadem. Selektivní sběr odpadu tohoto zařízení organizuje a organizuje výrobce. Povinností uživatele je kontaktovat výrobce a dodržovat systém nakládání s odpady, který výrobce předepisuje pro sběr selektivního odpadu. Selektivní sběr a recyklace vašeho vyřazeného zařízení pomáhá šetřit zdroje životního prostředí a zajišťuje, že metoda recyklace chrání lidské zdraví a životní prostředí.