

NÁVOD K POUŽITÍ VÝROBNÍK SODOVÉ VODY SODA PYGMY, SODA ELEGANCE



Úvod :

Děkujeme Vám, že jste se rozhodli zakoupit produkt LINDR.

Tento návod je určen pro modely:

SODA PYGMY, SODA ELEGANCE, SODA ELEGANCE TOWER, SODA AS - 45

Všeobecné instrukce a opatření

Při použití dbejte na dodržování základních bezpečnostních pokynů. Výrobníky jsou určeny k výrobě syčené vody z H₂O a Co₂ a k chlazení vody případně nápoje (SODA AS-45). Teplota vody a sody je regulovatelná termostatem v rozmezí 4°C-10°C.

ZAŘÍZENÍ NEPOUŽÍVEJTE K JINÝM ÚČELŮM NEŽ JE URČENO VÝROBCEM!

Všeobecná bezpečnostní pravidla

Dodavatel neručí za škody způsobené činností prováděné na tomto zařízení bez dodržování následujících instrukcí.

POZOR:

Před připojením hlavního elektrického přívodu zkontrolujte, zda napětí a kmitočet odpovídá údajům uvedeným na zařízení.

POZOR:

Ujistěte se zda zásuvka do které chladič připojujete je opatřena dostatečným jističem (16A dle typu) dle ČSN 33 1500.

POZOR:

Před jakýmkoli čištěním nebo údržbou vždy odpojte zařízení od přívodu el. energie: Hlavní spínač (termostat) uveďte do polohy „O“ a vytáhněte zástrčku.

POZOR:

Nikdy nevkládejte nářadí nebo jiné předměty do vrtule ventilátoru.

POZOR:

Nikdy se nedotýkejte elektrických částí mokřýma nebo vlhkýma rukama.

POZOR:

Pro zajištění výkonu chladicí jednotky nikdy neblokujte přívod vzduchu.

ZAŘÍZENÍ NEPOUŽÍVEJTE K JINÝM ÚČELŮM NEŽ JE URČENO VÝROBCEM!

Instalace a umístění :

Chlazení postavte na pevnou podložku do vodorovné polohy a před prvním zapojením jej nechte cca 2 hod. ustálit s okolními podmínkami.

POZOR:

CHLADIČ SE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESMÍ POKLÁDAT NA BOK A TO ANI PŘI PŘEPRAVĚ.

Zařízení používejte nejlépe v dobře větrané místnosti. Zařízení se **NESMÍ** používat ani skladovat při okolní teplotě nižší než 0°C.

Zařízení je určeno pro používání v normálním prostředí dle ČSN 33 2000-3 a je zařazeno do klimatické třídy N.

NESMÍ BÝT V BLÍZKOSTI TEPELNÝCH ZDROJŮ NEBO VYSTAVENO PŘÍMÉMU SLUNEČNÍMU ZÁŘENÍ

Pro správný chod je důležité nezakrývat žádný z větracích otvorů.

Upozornění:

El.zařízení se musí revidovat-kontrolovat v termínech dle ČSN 33 1600 osobou znalou a pověřenou. Servisnáhradní díly, předepsané revize a kontroly provádí zajišťuje fa.LINDR.

DOPORUČENÉ NASTAVENÍ

1.Nastavení přívodu vody:

tlak vody by měl být konstatní a **NESMÍ** přesahovat 3.0bar

DOPORUČENÍ:

instalujte vodní redukční ventil

2. Nastavení Co₂:

redukční ventil Co₂ nastavte na 4bar (max na 4.5bar). Hodnota tlaku Co₂ ovlivňuje nasycení.

3. Teplota:

Teplotu ochlazeného nápoje nastavujte na mechanickém termostatu v rozmezí 4°C až 10°C. Na termostatu je číselná stupnice od 1 -7.

(Mimo SODA ELEGANCE kde je teplota nastavená automaticky)

0= vypnuto

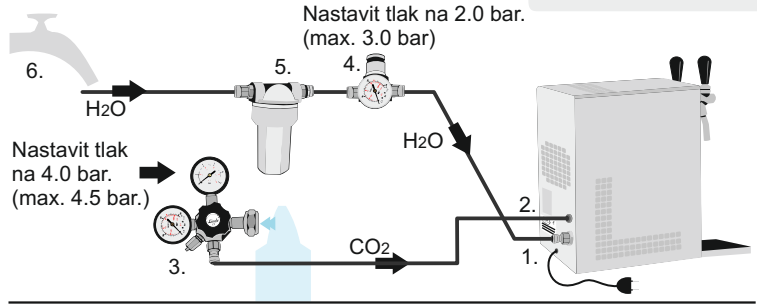
č.1 = maximální teplota nápoje 10°C

č.7 = minimální teplota nápoje 4°C



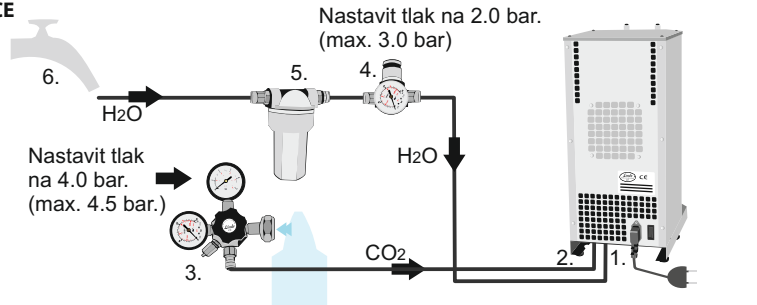
Propojení SODA PYGMY

1. Vstup vody
2. Vstup CO2
3. Redukční ventil CO2
4. Vodní redukční ventil
5. Vodní filtr
6. Vodovodní přípojka (pitná voda)



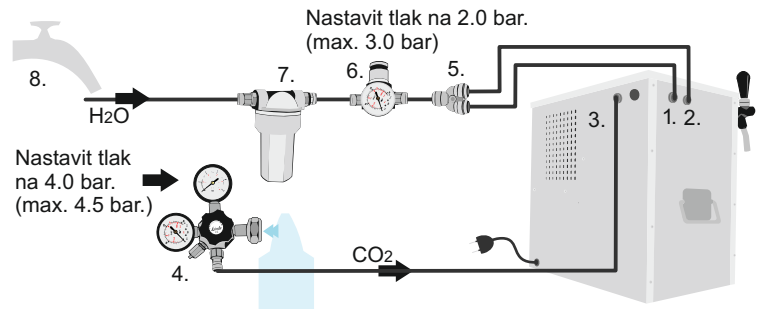
Propojení SODA ELEGANCE

1. Vstup voda
2. Vstup CO2
3. Redukční ventil CO2
4. Vodní redukční ventil
5. Vodní filtr
6. Vodovodní přípojka (pitná voda)



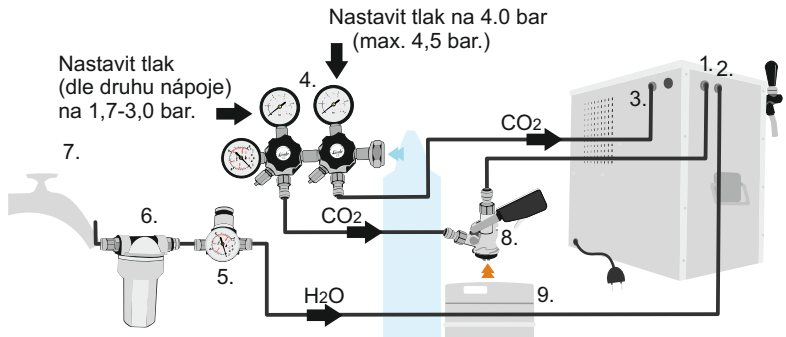
SODA AS-45 propojení A: použití pro Soda/ chlazená voda

1. Vstup vody k vychlazení
2. Vstup vody pro výrobu sodové vody
3. Vstup CO2
4. Redukční ventil CO2
5. Rozdvojka
6. Vodní redukční ventil
7. Vodní filtr
8. Vodovodní přípojka (pitná voda)



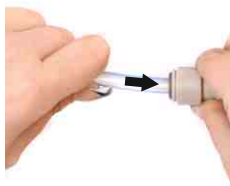
SODA AS-45 propojení B: použití pro Soda/ nápoj

1. Vstup nápoje k vychlazení
2. Vstup vody pro výrobu sodové vody
3. Vstup CO2
4. Redukční ventil 2 st. CO2
5. Vodní redukční ventil
6. Vodní filtr
7. Vodovodní přípojka (pitná voda)
8. Naražeč
9. Nápoj



Jak pracovat s rychlospojkami:

1. Uchopte rychlospojku a zasuněte hadici směrem do těla rychlospojky až na doraz. Hadice musí být rovně říznutá, aby nedošlo k nedokonalému spojení.



Demontáž rychlospojek:

2. Podržte šedý kroužek směrem k tělu rychlospojky a hadici vytáhněte.



První spuštění:

1. Zkontrolujte připojení vody a Co2 (dle obrázku připojení na str.2).

2. U zařízení SODA AS-45 naplňte chladicí nádobu čistou vodou.

3. Zařízení připojte do el.sítě.

4. Zapněte zařízení:

a) vypínačem (modely SODA ELEGANCE a SODA AS-45)

b) termostatem (model SODA PYGMY)

5. Nastavte termostat na požadovanou hodnotu.

Doporučené příslušenství:

1. Redukční ventil CO2 1st. nebo 2st.

2. Vodní filtr (pro aplikace, kde je nestabilní tlak vody)

3. Vodní redukční ventil

4. Hadice a rychlospojky

Sestavení vodního redukčního ventilu:

1. Regulator MRA 1/4-8m

(SL 2000) je doporučován na místa, která nemají stabilní tlak vody.

2. Rychlospojka JG M 1/4 x 9,5mm

3. Manometr p.40mm 0-10 Bar. Zadní.



POZOR!

Dodržet směr přívodu vody.(Dle šípky na ventilu.)

Nastavte **tlak** na **2bar.**
max. hodnota 3 bar.



MODEL/ TECH. PARAMETRY	SODA PYGMY	SODA ELEGANCE	SODA AS-45
Výkon (lit./hod.) To 0°C/Tk50°C	20l/ h.	20l/ h.	45l/ h.
Výkon v HP	1/8	1/8	1/5
Minimální teplota nápoje	4°C	4°C	4°C
Počet chlazených nápojů	2	2	2
Napájení	230V/ 50Hz	230V/ 50Hz	230V/ 50Hz
Doba potřebná k nachlazení	2-4 min.	2-4 min.	2-4 min.
Chladivo	R - 134a	R - 134a	R - 134a
Hmotnost	20.0 kg	17.0 kg	25.5kg
Proud	1.90A	1.90A	1.27A
Příkon	437W	437W	292W
Rozměry skeletu (šířka)	180mm	215mm	440mm
Rozměry skeletu (výška)	420mm	480mm	430mm
Rozměry skeletu (hloubka)	300mm	265mm	270mm

Než zavoláte servis:

Závada	Příčina	Odstranění
Neteče sodová voda.	Tlak na přívodu překročil hodnotu 3.0 bar.	Snižte tlak na Vodním ventilu na 2.0 bar. -Max 3.0 bar.
	Uzavřený přívod vody na vodovodní přípojce.	Otevřete kohout na vodovodní přípojce.
	Není otevřený přívod tlaku CO2.	Otevřete a zkontrolujte přívod tlaku CO2 na tlakové lahvi a nastavte tlak CO2 na 4.0 - 4.5 bar. Restartujte přístroj vypnutím a zapnutím vypínačem nebo vytažením přívodní šňůry 230V. Opět zapojte!
	Zanesený Vodní filtr.	Zkontrolovat případně vyměnit Vodní filtr.
Nápoj málo vychlazen.	Špatně nastaven termostat.	Pootočte kolečkem termostatu směrem doprava k číslu 7.
	Špatná cirkulace vzduchu.	Zkontrolujte lamely kondenzátoru zda nejsou zaneseny.
	Zařízení se přehřívá.	Umístěte zařízení do chladnějšího prostředí.
Kohout cuká, nápoj vystřeluje.	Příliš vysoký tlak na chlazeném nápoji.	Uberte na tlačném médiu, snižte tlak.
Netěsní rychlospojky.	Špatně zasunutá hadice.	Vytáhnout, zkontrolovat zda není na hadici ostrá hrana, případně zkrátit nožem.
	Vrpy na hadici.	Vytáhnout a zkrátit cca 2cm.

Ochrana životního prostředí.



Třídění odpadu.

Tento výrobek nesmí být likvidován spolu s běžným komunálním odpadem.

Pokud nebudete výrobek sodové vody dále používat, nelikvidujte tento výrobek běžným komunálním odpadem. Odevzdejte výrobek do místní sběrný tříděného odpadu.



Tříděný odpad umožňuje recyklaci a opětovné využití použitých výrobků a obalových materiálů. Místní předpisy mohou upravovat způsob likvidace domácích domácích spotřebičů v místních sběrnách nebo v místě nákupu výrobku.