



## Návod k obsluze

---

# JINDO POU

**FONTANA WATERCOOLERS s.r.o.**

Klokotská 693/9

148 00 Praha

Tel: 261 101 111

Fax: 261 101 133

servis@fontana.cz

[www.fontana.cz](http://www.fontana.cz)

Děkujeme, že jste si pořídili náš výdejník.

Prostudujte si prosím pečlivě tento návod k obsluze, aby vám přístroj sloužil co nejdéle a co nejlépe.

V případě poruchy prosím mějte na paměti, že i nejdokonalejší stroje vyrábějí jen lidé ☺

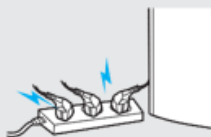
BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE.....	3
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSADY .....	4
výdejník A JEHO SOUČÁSTI .....	5
TECHNICKÉ PARAMETRY .....	5
UMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJE .....	6
<b>NASTAVENÍ</b> .....	6
OBSLUHA.....	7
Výdej studené vody.....	7
Výdej teplé vody .....	7
KELÍMKY .....	7
ÚDRŽBA.....	8
VÝMĚNA FILTRU .....	8
ČISTĚNÍ VÝDEJNÍKU .....	8
ČISTĚNÍ KONDENZÁTORU .....	9
VÝPUSTNÝ VENTIL.....	9
Možné problémy a jejich řešení.....	11
ES Prohlášení o shodě .....	12

## PŘIPOJTE NAPÁJECÍ KABEL

Vždy připojte svůj produkt do vyhrazené zásuvky GFCI výkonu minimálně 16 ampérů.



Nezapojte několik spotřebičů do stejné elektrické zásuvky.



Neohýbejte ani nepokládejte těžké předměty na napájecí šňůru Vašeho zařízení



Neodpoujte výrobek taháním na jeho napájecí kabel



Nedotýkejte se zástrčky mokřými rukama.



Po odpojení vašeho produktu, vyčkejte 5 minut před opětovným připojením



Vždy odpojte výrobek a nechte jej vychladnout po dobu 5 minut před čištěním



Neinstalujte výečník pod zásuvku



Nezapoujte výrobek do volné zásuvky.



Vždy odpojte produkt a kontaktujte Vašeho prodejce v případě úniku vody



Nepokládejte žádné nádoby obsahující vodu v horní části Vašeho produktu



Nedotýkejte se horké vody vycházející z Vašeho produktu



Před přemístěním Vašeho produktu, vždy odpojte jej ze zásuvky a zcela vypustte vodu z vývodu



Nepoužívejte přímý proud vody na Vaše zařízení



Pokud váš výrobek nebyl použit pro delší dobu, odpojte jej ze zásuvky a zcela vypustte vodu ze zařízení



Vyprazdňujte zásobník pravidelně, aby se předešlo možnému nepříjemnému zápachu



Nepřipojujte výdejník k vývodu horké vody, pouze ke studené



Neinstalujte produkt v oblastech s vysokým kolísáním teploty



Nepokládejte zařízení na nerovný povrch nebo do úzkého prostoru, aby se zabránilo převrácení



Neodpojujte potrubí, pokud je přívod vody otevřen, aby se zabránilo vodním tokům



Ujistěte se, že všechny hadičky jsou rovné, bez jakékoli překážky



Nepokládejte těžké objekty na horní stranu zařízení, aby se zabránilo možným škodám



Nikdy nenakládejte produkt o více než 45 stupňů nebo počkat po dobu 1 hodiny, než jej připojíte



Nekopat



Nepokoušejte se opravovat, rozebírat výdejník. obraťte se na Vašeho servisního technika



V případě nepravidelného hluku, zápachu, kouře, okamžitě kontaktujte Vašeho servisního technika

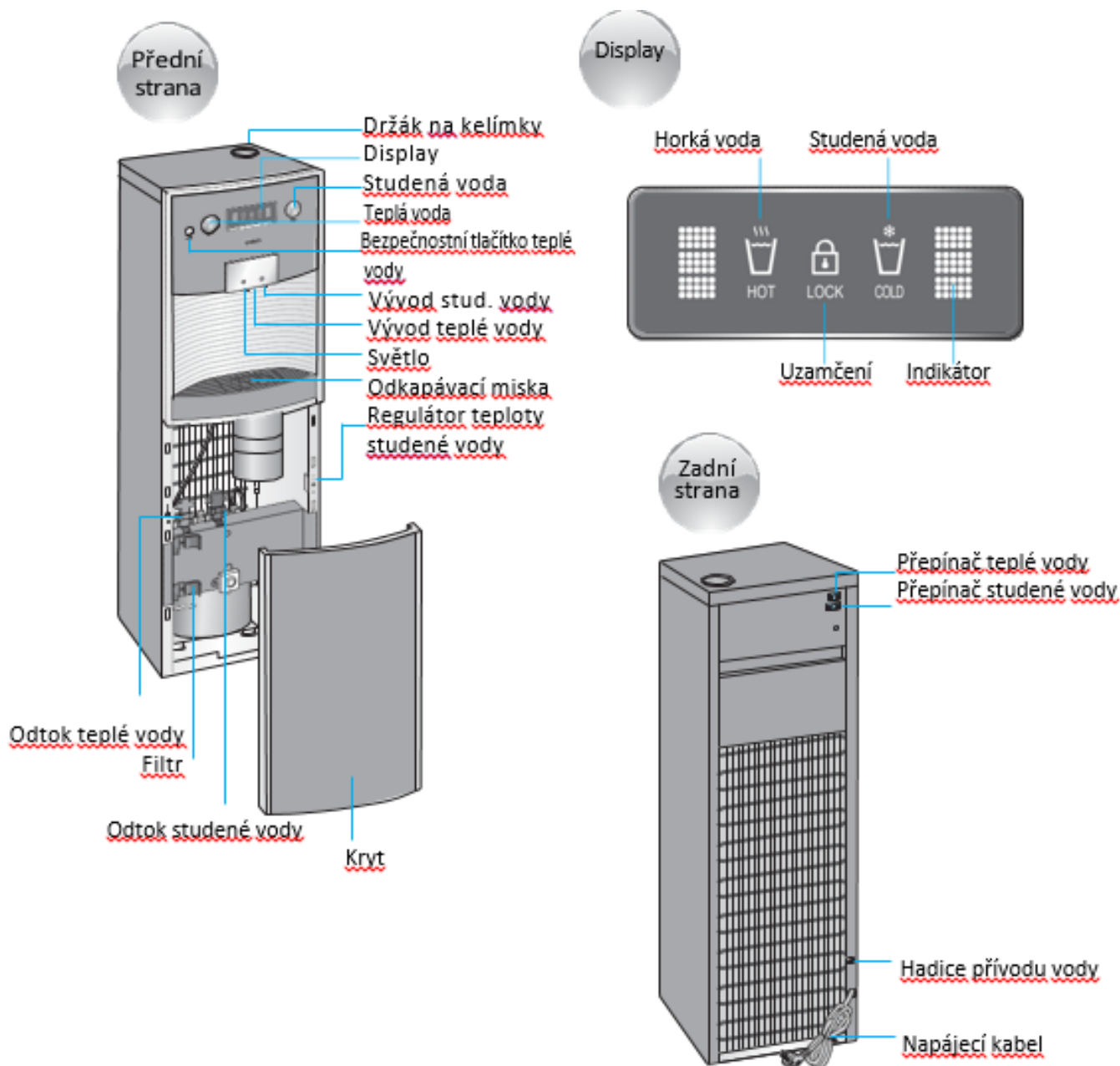


Nepokládejte hořlavé předměty jako je sprej, benzín nebo plyn do blízkosti výdejníku



Nestříkejte hořlaviny směrem k produktu





## TECHNICKÉ PARAMETRY

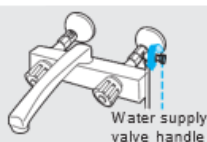
Rozměry	36 x 44 x 110 cm	Chlazení – příkon	140 W
Hmotnost	31 kg	Ohřev – příkon	450 W
Chlazení – teplota	4 - 6 °C	Napětí	220 V 50 Hz
Ohřev – teplota	85 - 95 °C	Chladicí medium	R134a/58g
Chlazení – kapacita nádrže	1 l		
Ohřívací – kapacita nádrže	2 l		

## UMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJE

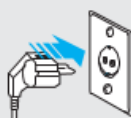


## NASTAVENÍ


Otevřete ventil přívodu vody



Ujistěte se, že je výdejník zapojený v zásuvce




Zkontrolujte tlačítko teplé vody

• Pro teplou vodu stiskněte tlačítko 

HOT WATER



Zkontrolujte tlačítko studené vody

• Pro studenou vodu stiskněte tlačítko 

COLD WATER



Funkčnost chlazení/topné může trvat 15 minut po zapnutí



## VÝDEJ STUDENÉ VODY

Umístěte šálek pod vodní zásobník a stiskněte tlačítko pro studenou vodu



### Úsporný režim

- Pro Vaše pohodlí a potřeby, můžete systém ohřátí nebo systém chlazení vypnout, či zapnout
- Pozice „I” - mít teplou/studenou vodu
- Pozice „O” - mít pokojovou teplotu



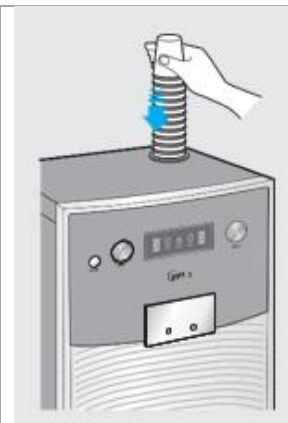
## VÝDEJ TEPLÉ VODY

Umístěte šálek pod vodní zásobník a stiskněte tlačítko LOCK a poté stiskněte tlačítko pro teplou vodu



### Zásobník na kelímky

V pravém zadním rohu je umístěný zásobník na kelímky. Kelímky do něj vložte dnem vzhůru.



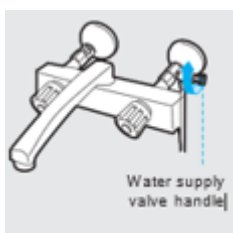
### Vyjmutí kelímku

Jedním tahem vzhůru vyjměte kelímek



## ÚDRŽBA

### VÝMĚNA FILTRU



- Zavřete ventil přívodu vody



- Vytáhněte přední kryt, nainstalujte nový filtr a poklop zavřete

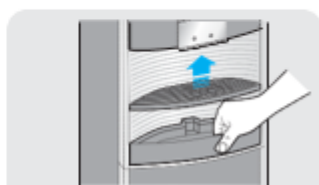
## ČISTĚNÍ VÝDEJNÍKU



Otřete výdejník měkkým hadříkem a  
neutrálním čisticím prostředkem.  
**Nepoužívejte vodu!**



Vytáhněte odkapávací misku ven



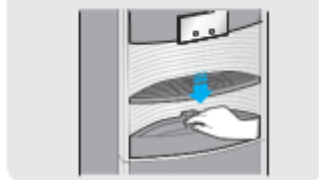
Opláchněte odkapávací misku  
neutrálním čisticím prostředkem.



Otřete prostor pro odkávací misku  
neutrálním čisticím prostředkem



Vložte odkapávací misku zpět



## ČIŠTĚNÍ KONDENZÁTORU

Odstraňte veškerý prach pomocí vysavače



## VÝPUSTNÝ VENTIL

Pro teplou vodu





- Vypněte ohřev teplé vody na pozici „O“
- Nechte topný systém vychladnout cca na 30 minut
- Použijte ochranné pomůcky proti popálení
- Po vychladnutí topného systému zavřete ventil pro přívod vody
- Odstraňte spodní kryt výdejníku, odstraňte klip spojnice a odpojte vodní hadici od ventilu



#### Pro studenou vodu

- Vypněte chlazení studené vody na pozici „O“
- Zavřete ventil pro přívod vody
- Odstraňte spodní kryt výdejníku, odstraňte klip spojnice a odpojte vodní hadici od ventilu



PROBLÉM	ŘEŠENÍ
<p>Voda neteče</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otevřete ventil přívodu vody, pokud je zavřený</li> <li>• Narovnejte hadici přívodu vody, pokud je ohnutá</li> <li>• Zkontrolujte provozní stav plováku (zkontrolujete otevřením krytu nádrže pro studenou vodu)</li> </ul>
<p>Voda není vychlazená nebo není ohřátá</p> 	<p><b>Pro horkou vodu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je napájecí kabel připojený do elektrické zásuvky 220V?</li> <li>• Je nastaven přepínač vody?</li> <li>• Je velké množství teplé vody trvale používán? Počkejte 5-6 minut a znovu použijte</li> </ul> <p><b>Pro studenou vodu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je napájecí kabel připojený do elektrické zásuvky 220V?</li> <li>• Je nastaven přepínač vody?</li> <li>• Je velké množství studené vody nepřetržitě používán? Počkejte 10-15 minut a znovu použijte</li> </ul>
<p>Voda zapáchá nebo má podezřelou chuť</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je výdejník pravidelně sanitován?</li> </ul>
<p>Únik vody</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odpojte zástrčku a odpojte ventil přívodu vody</li> <li>• Kontaktujte našeho servisního technika</li> </ul>

### EC Declaration of Conformity

Podle § 12 ods. 2 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, nařízení vlády č. 118/2016 Sb. o posuzování shody elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí při jejich dodávání na trh.

Za společnost:

Dovozce: Fontana Watercoolers, s.r.o.  
Adresa společnosti: Klokotská 693, Praha 4 - Libuš  
IČ: 25088289  
DIČ: CZ25088289

Prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že tento výrobek splňuje požadavky platných technických předpisů, že výrobek je za podmínek použití námi určených bezpečný, že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu výrobku uváděného na trh s technickou dokumentací a s požadavky příslušného nařízení vlády.

Dále prohlašujeme, že tento výrobek vyhovuje požadavkům zákona č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a změně některých souvisejících zákonů, ve znění následujících předpisů:

Vyhlášení č. 186/2003 Sb., č. 551/2006 Sb. a č. 207/2006 Sb., kterou se mění vyhláška č. 38/2001 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy.



Lenka Smíšková  
jednatel společnosti FONTANA WATERCOOLERS s.r.o.  
V Praze 8.1.2018