

NASTAVENÍ MNOŽSTVÍ ČEPOVANÉ VODY u sodobaru WS - SODA CLEVER 80 POU

Tento sodobar disponuje 2 přednastavenými úrovněmi výdeje vody – „**krátká**“ a „**dlouhá**“ volba.

Krátká volba – stisknout a pustit tlačítko, voda se spustí po stisknutí a puštění tlačítka, výdej se ukončí po dosažení nastaveného množství vody.

Dlouhá volba – stisknout a držet tlačítko po dobu cca 3 sec – voda se spustí po uplynutí cca 3sec, výdej se ukončí po dosažení nastaveného množství vody.

V současném stavu je výdej nastaven takto:

Krátká volba – 0.2 l, dlouhá volba – 1 l

POPIS TLAČÍTEK

Sodobar je vybaven 3 funkcemi – soda, pokojová voda, chlazená voda.

Soda – tlačítko „**P1**“ – ikona sody

Pokojová voda – tlačítko „**P2**“ – bez ikony

Chlazená voda – tlačítko „**P3**“ – ikona hvězdy

„Ovládací tlačítko“ – tlačítko „**P4**“ – na zadní straně nad spínačem

NASTAVENÍ VLASTNÍHO MNOŽSTVÍ ČEPOVANÉ VODY

Pro otevření programu pro nastavení vlastního množství vody je třeba **stisknou současně** tlačítka „**P2**“+“**P4**“ a podržet po dobu cca 4 sec, ozve se **3x zapípání** a je možno nastavovat průtok. Po dobu programování průtoku bliká **ZELENÁ** dioda.

Nastavení krátké volby: (pro každé tlačítko zvlášť – „P1“, „P2“, „P3“)

Stisknout tlačítko – nechat natéci požadované množství vody – znovustisknout tlačítko (ukončí výdej)

Nastavení dlouhé volby: (pro každé tlačítko zvlášť – „P1“, „P2“, „P3“)

Stisknout a držet tlačítko po dobu cca 3 sec (voda se spustí po uplynutí cca 3sec) - nechat natéci požadované množství vody – znovustisknout tlačítko (ukončí výdej)

Pro **uložení** zvoleného nastavení vlastního množství vody a **ukončení programu** je třeba **stisknout současně** tlačítka „**P2**“+“**P4**“ a podržet po dobu cca 4 sec, ozve se **3x zapípání** a programování je ukončeno. Nyní je možno čepovat vodu = provozní režim.

NATOČENÍ JINÉHO NEŽ NASTAVENÉHO MNOŽSTVÍ VODY.

Pro natočení jiného než nastaveného množství vody je třeba spustit výdej vody a poté stisknutím tlačítka výdej **manuálně ukončit**.

CO2 ALARM

Při docházení či spotřebování oxidu CO2 se **MODRÁ** dioda rozblíká **POMALU**.