
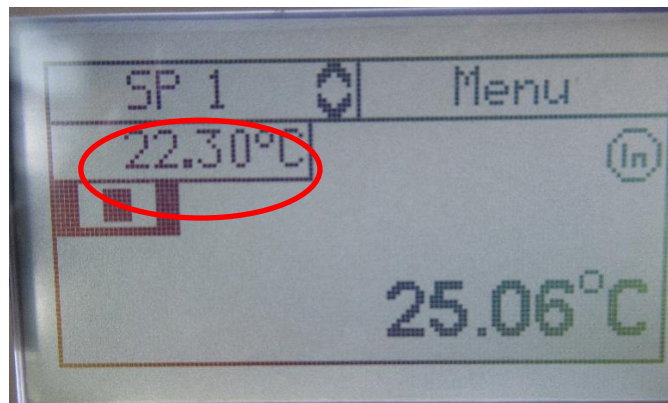




## Kapalinový termostat HAAKE

### Regulace teploty


1. Zapojte elektrický přívod termostatu HAAKE do napájecího zdroje a pomocí dvou kolébkových vypínačů na zadní straně zapněte oběhové čerpadlo (spodní) a následně termostat (horní).
2. Ověřte, zda regulační kapalina v prostoru oběhového čerpadla dosahuje do výšky cca 5 cm od horního okraje a zapněte termostat tlačítkem , umístěným na přední straně.
3. Na displeji se objeví základní menu – viz obr. , ve kterém se lze pohybovat pomocí

šipek 



4. Pomocí šipek najed'te na položku požadované teploty (v obrázku zvýrazněno) a nastavte pomocí šipek teplotu na požadovanou hodnotu, kterou potvrdíte klávesou 
5. Zahřívání kapaliny a čerpadlo spustíte opětovným potvrzením klávesou 
6. Pomocí dotykových kláves (šipek) na termostatu nastavte požadovanou zvýšenou teplotu (dle pokynů pedagoga), nechejte měřenou kapalinu vytemperovat minimálně 15 minut.

### Po ukončení měření:

7. Vypněte termostat tlačítkem . Termostat se momentálně nachází v režimu stand by mode, ve kterém ho nechte minimálně 10 minut (zapne se vnitřní ventilátor a vyčkejte na ukončení chlazení), po této době vypněte na zadní straně dva kolébkové vypínače, nejprve horní a následně spodní.
8. Vypojte elektrický přívod termostatu z napájecího zdroje.