

Първоначално активиране на таймери

1. Бутон **SET** за 3 сек. → **TCYC** → **SET** → **ON**, ако излезе **OFF** натиснете **SET** и коригирайте на **ON** със стрелките $\wedge \vee$.

2. Със стрелка \wedge → **MODE** → **TEP**

/Ако не е зададен на **TEP**, избираме **SET** и променяме до **TEP**/

t° старт и t° стоп

1. Със стрелка \wedge → **CyCO** (температура за старт на нагревателя - 40°). Променя се с бутон **SET**, след което $\wedge \vee$ и отново **SET**, за да потвърдим.

2. Със стрелка \wedge отиваме до **CyCF** (температура за стоп – променя се по желание)

Часови зони

Със стрелка \wedge отиваме до **tc1O** (час на старт на първа програма). Променяме с бутон **SET**, $\wedge \vee$ и отново **SET**.

tc1F – време за стоп на първа програма

tc2O – време за старт на втора програма

tc2F – време за стоп на втора програма

Последващи корекции след първоначално активиране можете да направите от главното меню:

Натискаме **ESC**. Натискаме **SET**.

tH1O – време за старт на първа програма

tH1F – време за стоп на първа програма

След промяна на часа излиза старт **t°** (мигаща), която дава възможност да се редактира.