

## ELEKTRONICKÝ PROGRAMOVATELNÝ TERMOSTAT S PODSVĚTLENÝM DISPLEJEM

LIVING	LIGHT	LIGHT TECH
L4451	N4451	NT4451

Programovatelný termostat L/N/NT4451 je přístroj pro zapuštěnou montáž, který lze použít pro systémy topení a klimatizace. Díky několika možnostem programování umí nastavit různou teplotu pro jakýkoliv čas dne, pro každý den v týdnu zvlášť.

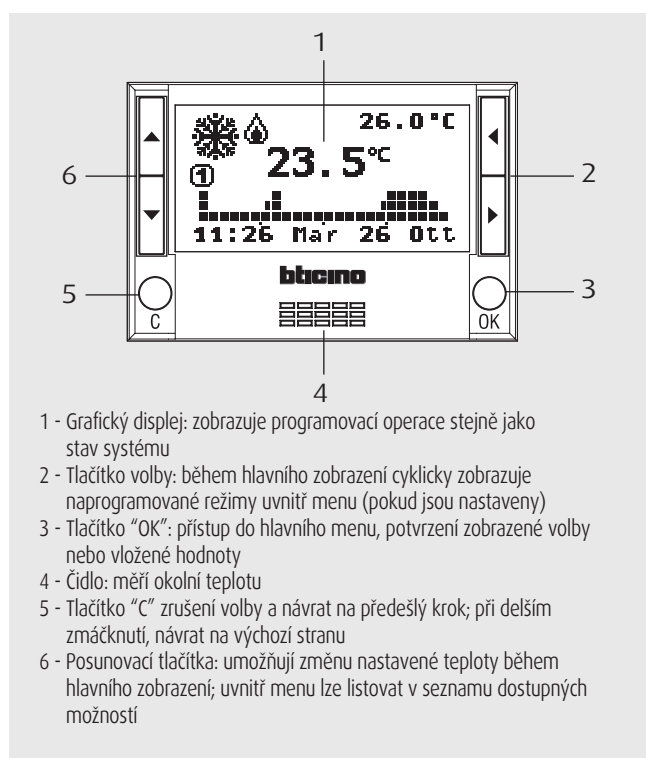
Lze zvolit standardní program (který již byl navolen, ale který lze přesto upravit dle potřeb zákazníka) anebo jednoduše vytvořit nový program.

Velký podsvětlený displej zobrazuje nastavený program, stav systému a teplotu v místnosti. Programovatelný termostat tvoří mechanismus pro připojení zátěže a čidla a vyjímatelná část, která umožňuje uživateli snadné programování a výměnu baterií.

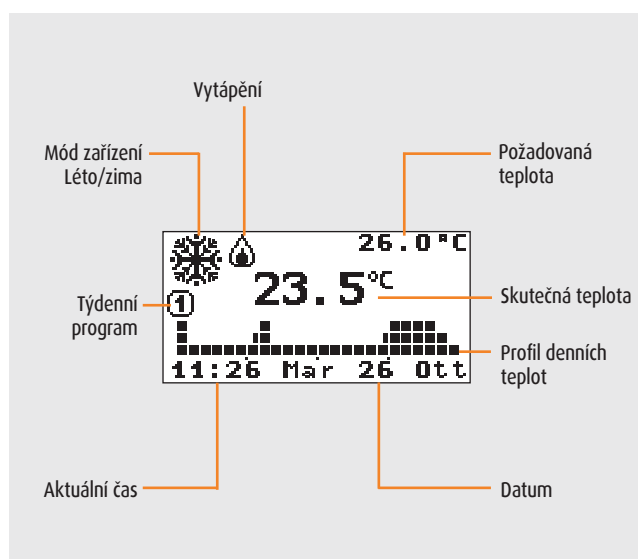
### Technické údaje

- provozní teplota: 5°C ÷ 35°C
- napájení: 2 LR6/AA 1,5V alkalické baterie
- minimální časový interval mezi naprogramovanými operacemi: 15 minut
- rozsah nastavování teploty: 3°C ÷ 40°C (s minimálním intervalem 0,1°C)
- přesnost regulace teploty: ± 0,5°C
- životnost baterií: více jak jeden rok
- zapuštěná montáž nebo montáž na zeď
- zatížitelnost výstupního beznapěťového kontaktu: 5(3)A
- možnost zapojení externího čidla teploty:  
R (25°C) = 10k BETA = 3435 - max. délka kabelu 5 m
- možnost dálkové aktivace programovatelného termostatu (např. přes telefonní ústřednu, telefonním aktorem, zabezpečovacím systémem, atd.)

### Čelní pohled



### Displej



### Schéma zapojení

