

# PRIESTOROVÝ TERMOSTAT S PODSVIETENÝM displejom

# PT22



- vhodný pre všetky typy kotlov
- týždenný program (nastaviteľný)
- 6 teplotných zmien na každý deň
- protizámrzová ochrana
- jednoduchá montáž
- moderný design

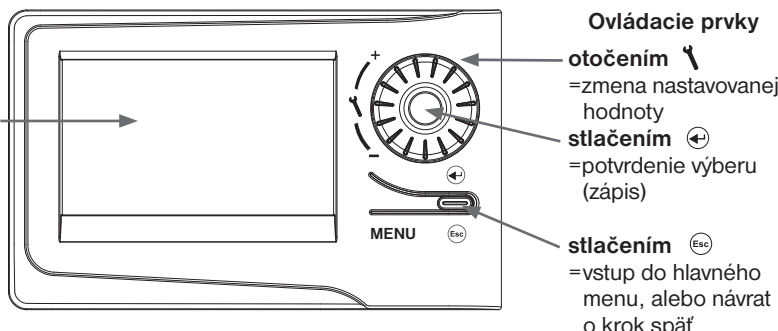
- VEĽKÝ PREHĽADNÝ displej s intuitívou navigáciou v slovenčine



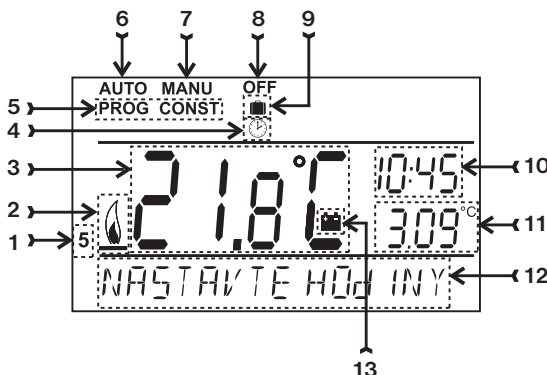
## POPIS

PT22 je priestorový digitálny termostat s podsvieteným displejom pre automatickú reguláciu vykurovania. Výhodou je rýchla zmena požadovanej teploty jednoduchým otočením kolieska a možnosť nastavenia týždenného programu so 6-imi teplotnými zmenami na deň.

**Podsvietený displej**  
po stlačení  
ľubovoľného tlačidla  
dôjde k automatickému  
podsvieteniu na  
minimálne 5s



## POPIS DISPLEJA



- 1, Aktuálny deň (v režime Prog výber počtu dní pre naprogramovanie)
- 2, Indikácia zapnutia kúrenia
- 3, Aktuálna teplota v miestnosti
- 4, Indikácia režimu CLOC (nastavenie aktuálneho dňa a času)
- 5, Režimy pre nastavenie programov (PROG) a konštánt (CONST) (str.5-7)
- 6, Automatický režim (str.5)
- 7, Manuálny režim (str.5)
- 8, Trvalé vypnutie (str.5)
- 9, Režim dovolenka (str.5)
- 10, Aktuálny čas
- 11, Aktuálny dátum/ požadovaná teplota
- 12, Stavový riadok, ktorý sa dynamicky mení podľa bežiaceho procesu
- 13, Indikácia slabých batérií

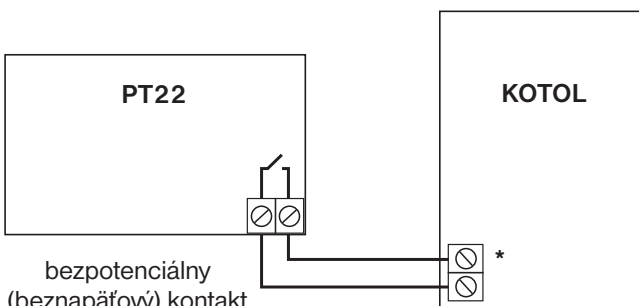
## MONTÁŽ A UMIESTNENIE

Termostat inštalujte na vhodné miesto, kde jeho činnosť nebude ovplyvnená priamym prúdením teplého vzduchu od ohrievača, slnečným žiareniom a inými rušivými vplyvmi. Tiež sa vyzvarujte montáži na vonkajšiu stenu. Inštalačná výška by mala byť cca 1.5 m nad zemou. Termostat umiestnite do tzv. referenčnej miestnosti, napr. obývacia izba (podľa teploty v tejto miestnosti bude dochádzať ku spínaniu zdroja tepla).

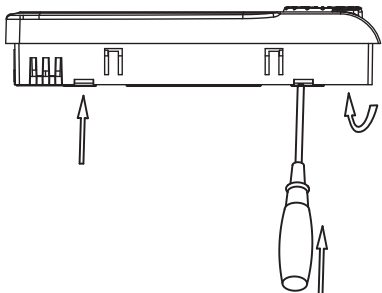
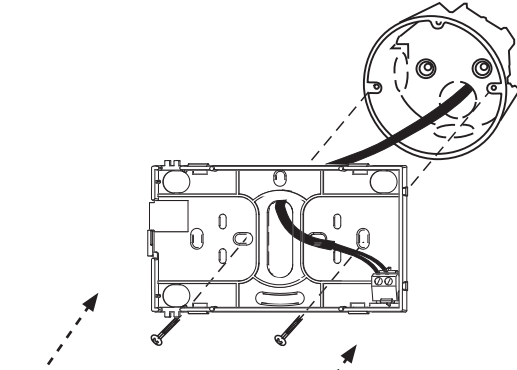
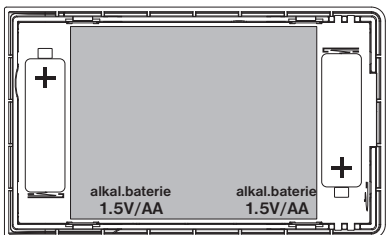
**Montáž a výmenu batérií môže vykonávať len osoba s odpovedajúcou kvalifikáciou! Montáž musí byť vykonávaná bez napäťia!**

- 1) Vypnite hlavný istič;
- 2) Snímte ovládaciu časť od spodného krytu prístroja (obr.1).
- 3) Vyštipnite plast uprostred spodného krytu pre prívod vodičov.
- 4) Pretiahnite vodiče vytvoreným otvorom a pripojte ku svorkovnici podľa schémy.
- 5) Upevnite spodný kryt na inštalačnú krabici pomocou skrutiek(obr.2).
- 6) V zadnom priestore ovládacej časti sú umiestnené batérie. Odstráňte ochranný papierik batérií (pri prvom použití), príp. vložte nové batérie viď obr.3.
- 7) Nasadte ovládaciu časť na spodný kryt.
- 8) Zapnite hlavný istič a otestujte správne zapojenie termostatu viď str.6 (TEST).
- 9) Pri prvom zapnutí (alebo resete) sa na termostate objaví nápis "**NASTAVTE HOĐINY**", nastavte aktuálny čas a deň podľa inštrukcií na str.5.

### Schéma zapojenia:



\* Svorky pre termostat sú u každého typu kotla rôzne značené, preto dodržujte elektrické pripojenie doporučené výrobcom kotla!

**Obr.1****Obr.2****Obr.3**

## TIPY PRE UŽÍVATEĽA

### RÝCHLA ZMENA POŽADOVANEJ TEPLOTY

Stlačte 2x tl. “”, na displeji sa rozblíká údaj o požadovanej teplote. Otočením tl. “” vykonajte zmenu požadovanej teploty a stlačte tl. “”.

**V režime AUTO** bude zmena trvať do ďaľšej zmeny danej programom.

**V režime MANU** bude zmena trvalá.

### VÝMENA BATÉRIÍ

Akonáhle sa na displeji objaví znak “” je nutné vykonať výmenu batérií.

- 1) Snímte ovládaciu časť od spodného krytu prístroja (obr.1).
- 2) Vykonalte výmenu batérií. Dbajte na správnu polaritu, ktorá je vyznačená v priestore pre batérie (obr.3). **Pri vytiahnutí batérií je program uložený po dobu cca 20s (potom sa vráti do továrenského nastavenia), nastavenie konštánt zostáva zachované v pamäti E-EPROM.**

Používajte vždy alkalické tužkové batérie 2 x 1.5 V typ AA!

**Po výmene batérií skontrolujte nastavenie času!**

Odporučenie: vykonajte kontrolu batérií pred každou výkurovacou sezónou!

Použité batérie likvidujte v súlade s predpismi pre nakladanie s nebezpečnými odpadmi!



## PREVÁDZKOVÉ REŽIMY

Prvým stlačením ľubovoľného tlačidla (pri približne na 0.5 s) sa aktivuje podsvietenie displeja.  
Dalším krátkym stlačením tl. "MENU" vstúpite do hlavného menu, kde je možný výber prevádzkových režimov.

### AUTO (z výroby nastavený týždenný program vid' str.6)

Termostat pracuje podľa nastaveného týždenného programu (tento program je možné meniť, podrobnejší popis vid' PROG).

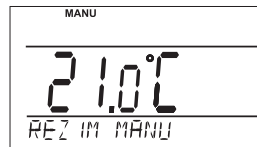
Stlačte 2 x tl. "MENU", otočením tl. "↖" vyberte režim AUTO a potvrďte tl. "⊕".



### MANU (z výroby nastavená teplota 21°C)

Termostat pracuje podľa nastavenej teploty až do ďalšej ručnej zmeny.

Stlačte 2 x tl. "MENU", otočením tl. "↖" vyberte režim MANU a potvrďte tl. "⊕".



### OFF (udržuje sa nezámrzová teplota 3°C – nie je možné meniť)

Termostat je vypnutý až do ďalšej ručnej zmeny režimu.

Stlačte 2 x tl. "MENU", otočením tl. "↖" vyberte režim OFF a potvrďte tl. "⊕".



### DOVOLENKA

Termostat udržiava nastavenú teplotu až do nastaveného dátumu. Po uplynutí nastaveného času sa automaticky vráti naspäť do posledného zvoleného režimu pred dovolenkou AUTO.

Stlačte 2 x tl. "MENU", otočením tl. "↖" vyberte režim 🚧 a potvrďte tl. "⊕".

Postupne nastavte teplotu, ktorú má termostat udržiavať počas dovolenky a dátum návratu z dovolenky. Otočením tl. "↖" vykonajte zmenu hodnôt a stlačením tl. "⊕" vždy potvrďte.

Po nastavení stlačte tl. "Esc" pre návrat do základného zobrazenia.

Pozn.: dovolenkou môžete kedykoľvek zrušiť výberom iného režimu AUTO alebo MANU.

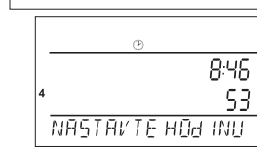
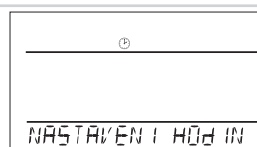


## NASTAVENIE HODÍN

Nastavenie aktuálneho času a dátumu.

Stlačte 2 x tl. "MENU", otočením tl. "↖" vyberte režim HODINY a potvrďte tl. "⊕".

Otočením tl. "↖" vykonajte zmenu hodnôt a stlačením tl. "⊕" vždy potvrďte (nastavovaný údaj vždy bliká), tl. "Esc" sa vrátiť naspäť do menu.



## PROG (PROGRAMOVANIE)

Nastavenie týždenného programu až so 6-imi zmenami na deň.  
Stlačte 2 x tl. „**MENU**“, otočením tl. „“ vyberte režim PROG a potvrďte tl. „“.

Na displeji bliká počet dní pre naprogramovanie, otočením tl. „“ vyberte jednu z možností (je možné programovať deň po dni alebo 1-5=Po-Pá, 6-7=So-Ne a 1-7=Po-Ne) a potvrďte tl. „“.

Rozbliká sa **1.čas zmeny**, otočením tl. „“ nastavte čas a potvrďte tl. „“ . K tomuto času nastavte otočením tl. „“ teplotu a opäť potvrďte tl. „“ . Na LCD sa objaví **2.čas zmeny**.

Postupujte rovnakým spôsobom ako pri nastavení prvej zmeny.

Týmto spôsobom je možné nastaviť až 6 zmien teploty za deň.

Pre návrat do menu stlačte tl. „“ .

Po zmene prednastaveného programu skontrolujte, či všetky nastavené zmeny zodpovedajú vašim požiadavkám!

Nie je podmienkou použiť všetkých šesť zmien v jeden deň!

PROG	_____
PROGRAMOVANIE	_____

PROG	_____
1	_____
ZVOLTE dEN	_____

PROG	_____
1	_____
2	5:00
3	_____
4	_____
5	_____
6	210 °C
7	ILHAS ZMENY

## CONST (KONŠTANTY)

Nastavenie parametrov regulácie.

Stlačte 2 x tl. „**MENU**“, otočením tl. „“ vyberte režim CONST a potvrďte tl. „“ .

CONST	_____
KONŠTANTY	_____

### 1 CESKY (z výroby nastavená čeština)

Výber jazyka (CZ/PL/EN/DE/RU/SK).

Otočením tl. „“ vyberte jazyk a potvrďte tl. „“ .

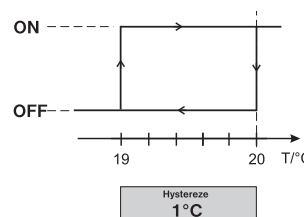
CONST	_____
1 CESKY	_____

### 2 HYSTEREZA (z výroby nastavená 0.5°C)

Hysterézu možno nastaviť od 0.1 do 6°C.

**Napr.** ak je hysteréza 1°C, požadovaná teplota 20°C, termostat sa vypne pri 20°C a znova sa zapne pri 19°C.

Otočením tl. „“ nastavte hodnotu a potvrďte tl. „“ .



CONST	_____
0.5 °C	_____
2 HYSTEREZE	_____

### 3 KOREKCIA TEPLITY (z výroby nastavené 0 °C)

Používa sa na korekciu teploty nameranej termostatom. Nastavenie je nutné vykonávať až po 12 hodinách prevádzky, kedy dôjde k ustáleniu teploty vnútorného snímača. Teplotu v miestnosti zmerajte teplomerom, ak sa teplota líši od teploty na termostate, nastavte korekciu v rozmedzí od -5°C do +5°C.

Otočením tl. „“ nastavte hodnotu a potvrďte tl. „“ .

CONST	_____
0.0 °C	_____
3. KOREKCE TEPL	_____

## 4 TEST

Odporúčame použiť pri prvom použití termostatu, pre overenie správneho pripojenia!

Otočením tl. " " sa spustí test a dôjde k niekoľkonásobnému zapnutiu/vypnutiu výstupného relé (na LCD sa objavia náписy ZAPNUTO/VYPNUTO). Tl. " " sa zobrazí ďalšia konštantă, pre návrat do hlavného menu stlačte tl. " ".

CONST
TEST
4 TEST RFM

## 5 ZMENA ČASU (z výroby nastavené ÁNO)

Pokiaľ je zvolená možnosť ÁNO, tak dochádza k automatickej zmene LETNÉHO/ZIMNÉHO času podľa kalendára. Nemusíte sledovať, kedy sa mení čas, termostat sa postará o automatické nastavenie času pre dané obdobie. Otočením tl. " " nastavíte ANO/nE a potvrďte tl. " ".

CONST
RnD
5.ZMENA ČASU

## 6 VERZIA (obnovenie továrenského nastavenia)

Verzia firmwaru, iba informatívny údaj.

Pokiaľ dlho stlačíte (cca na 3 s) tl. " " , na LCD sa krátko objaví nápis RESET a termostat sa vráti do továrenského nastavenia!

CONST
10.06
VERZE

**Tabuľka pre záznam Vášho programu:**

prog. dny \	1	2	3	4	5	6
Po						
Út						
St						
Čt						
Pá						
So						
Ne						

# PRIESTOROVÝ TERMOSTAT

PT22

PT22 je batériovo napájaný izbový termostat. Veľký prehľadný grafický displej ponúka intuitívnu navigáciu vo vybranom jazyku (CZ/PL/EN/DE/RU/SK). Podsvietený displej umožňuje ovládanie termostatu aj za tmy.

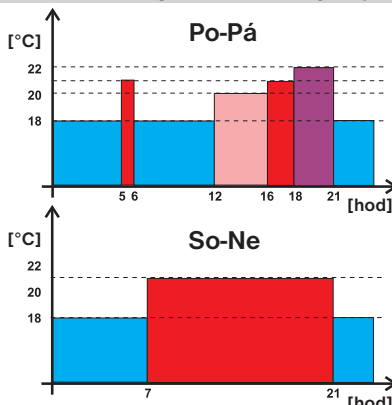
Vďaka prednastavenému programu možno PT22, po zapojení a nastavení aktuálneho času, ihned používať bez ďalšieho nastavenia.

## Vlastnosti:

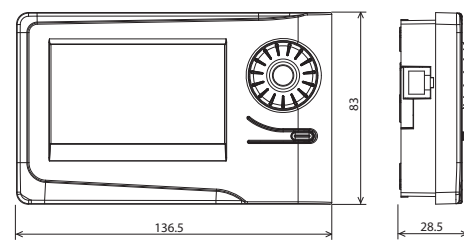
- ▶ týždenný program s 6-imi teplotnými zmenami na deň (možno meniť)
- ▶ podsvietený displej
- ▶ možnosť nastavenia HYSTERÉZY

- ▶ rýchla zmena požadovanej teploty
- ▶ prevádzkové režimy  
AUTO/ MANU/ OFF/ DOVOLENÁ
- ▶ voľba prechodu ZIMNÝ/LETNÝ čas
- ▶ možnosť nastavenia korekcie teploty

## Prednastavený TÝŽDENNÝ program:



## Rozmery:



## ZÁRUČNÝ LIST

(na výrobok je poskytovaná záruka 2 roky)

číslo výrobku:	dátum predaja:
	pečiatka:
kontroloval:	

Technické parametre	
Napájanie	2 x 1.5 V alkal. batérie typ AA
Počet nastaviteľných teplôt	na každý deň 6 rôznych teplôt
Hystereza	0.1 až 6°C
Minimálny program. čas	10 minút
Rozsah nastaviteľných teplôt	+5°C až 39°C
Nastavenie teplôt	po 0.5°C
Minimálny indikačný skok	0.1°C
Presnosť merania	± 0.5°C
Životnosť batérie	vykurovacia sezóna
Stupeň krytie	IP20
Trieda ochrany	II
Výstup	max. 5 A (bezpotenciálne kontakty)
Pracovná teplota	0°C až +40°C



V prípade záručného a pozáručného servisu, zašlite výrobok na adresu výrobcu/distribútoru.



ELEKTROBOCK  
MADE IN CZECH REPUBLIC

Distribútor pre SR:  
ELEKTROBOCK s.r.o.  
Sládová 1, Bratislava 821 05  
Tel.: +421 911 454 446  
predaj@elektrobock.sk  
Technická podpora (do 14h)  
Mobil: +420 724 001 633  
+420 725 027 685  
[www.elektrobock.sk](http://www.elektrobock.sk)