

# BT23 RF

BEZDRÁTOVÝ TERMOSTAT  
S PODSVÍCENÝM displejem  
A DOTYKOVÝM OVLÁDÁNÍM



- vhodný pro všechny typy kotlů s ON / OFF ovládáním
- týdenní program (nastavitelný)
- 6 teplotních změn na každý den
- protizámrzová ochrana
- jednoduchá montáž
- moderní design

BT23 je prostorový bezdrátový digitální termostat s podsvíceným displejem pro automatickou regulaci vytápění. Výhodou je rychlá změna požadované teploty pouhým stisknutím tlačítka a možnost nastavení týdenního programu s 6 teplotními změnami na den.

## přijímač - do zásuvky



- Napájení přijímače 230 V / 50 Hz
- Přijímač se systémem **SAMOUČENÍ KÓDŮ** a s pamětí E-EPROM (uchová kód i při výpadku napětí)
- Dvou-vodičové připojení ke kotli (bezpotenciální kontakt)
- Indikační LED pro signalizaci stavů
  - indikace napájení
  - vyslání/ příjem signálu
  - poruchový stav
  - sepnuté relé



## OBOUSMĚRNÁ KOMUNIKACE

- zaručuje spolehlivost přenosu signálu a umožňuje získávat zpětné informace

## vysílač



- je volně přenosný
- v moderním designu

- Velký přehledný a podsvícený displej
- Přednastavený týdenní program
- 6 teplotních změn na každý den
- Programování po 10-ti minutách a 0.5 °C
- Programování po dny nebo Po-Pá, So-Ne a Po-Ne
- Volba HYSTEREZE 0.1 °C až 6 °C
- Možnost krátkodobé změny teploty
- Manuální režim (MANU)
- Trvalé vypnutí (OFF)
- Režim dovolená
- Nezámrzový režim (3°C)
- Funkce pro otestování správného zapojení (TEST)
- Automatická změna LETNÍ/ZIMNÍ čas
- Napájení alkal. bateriemi 2 x 1.5 V/AA
- Možnost vypnutí zvukové signalizace tlačítka

# OVLÁDACÍ PRVKY PŘIJÍMAČE

## Indikační LED diody:

**ZELENÁ SVÍTÍ** - správné připojení k el.sítí

**ORANŽOVÁ SVÍTÍ** - sepnuté relé1

**ŽLUTÁ BLIKÁ** - vysílání nebo příjem signálu

**ČERVENÁ BLIKÁ** - prázdná paměť E-EPROM

**ČERVENÁ SVÍTÍ** - PORUCHA (pokud do cca 6-ti hodin nepřijme žádny signál od vysílače přejeďte do režimu 2 min. ZAPNUT a 8 min. VYPNUT)

**ŽLUTÁ+ČERVENÁ BLIKAJÍ STŘÍDAVĚ** - režim učení kódu

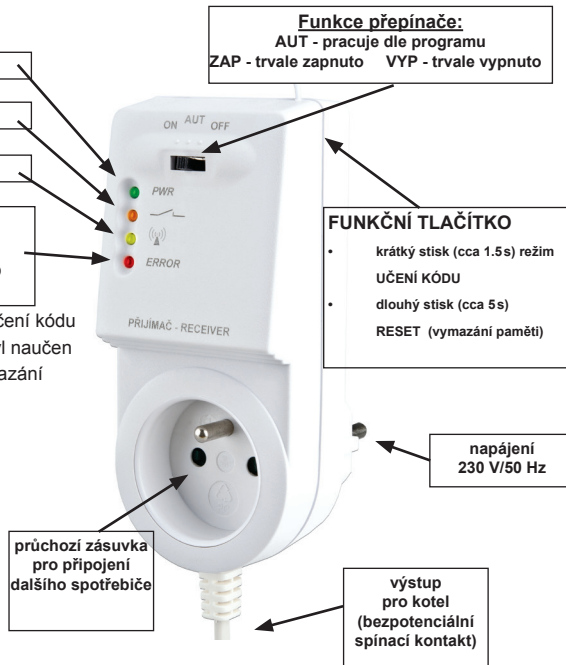
**ŽLUTÁ+ČERVENÁ BLIKAJÍ SOUČASNĚ** - kód byl naučen

**ŽLUTÁ+ČERVENÁ SVÍTÍ SOUČASNĚ** - režim mazání paměti

## Schéma zapojení:



2



## NAUČENÍ KÓDU

Z výroby je sestava BT23 nakonfigurována a připravena k použití - po zprovoznění přijímače a vysílače stačí použít funkci TEST (viz str.7)! Pokud ovšem dojde k vymazání paměti přijímače - bliká červená dioda, použijte následující postup:

1. Stiskněte na cca 1.5 s "FUNKČNÍ TLAČÍTKO" na přijímači, střídavě se rozblíkají žlutá a červená LED, přijímač čeká na kód (tzv. režim učení).
2. Stiskněte 2 x tl. "☐", tlačítky "☒☒" vyberte režim CONST a "☒☒" vyberte test a potvrďte tl. "☒".
3. Tlačítka "☒☒", dojde k vyslání signálu do přijímače. Na vysílači se krátce objeví znak pro bezdrátové vysílání "☒" a po navázání komunikace se trvale rozsvítí nápis RFM.
4. Přijetí kódu do přijímače je indikováno současným zablikáním žluté a červené LED, tím je kód naučen. Po přijetí kódu dojde k několikanásobnému sepnutí výstupního relé pro ověření správné funkce BT23.

## MONTÁŽ PŘIJÍMAČE

- vypněte hlavní jistič
- zapojte přijímač ke kotli podle schématu (u kotle využijte svorky určeny pro prostorový termostat 2 vodiče!)
- připojte přijímač k elektrické sítí 230V/50Hz
- zapněte hlavní jistič, na přijímači se rozsvítí zelená dioda a tím je přijímač připraven k dalšímu nastavení

**Přijímač instalujte (do vnitřních prostor) co nejdále od velkých kovových předmětů (min. 0.5 m) a mimo silnoproudá vedení z důvodu ovlivnění příjmu signálu! Doporučujeme, aby instalaci prováděla osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací!**

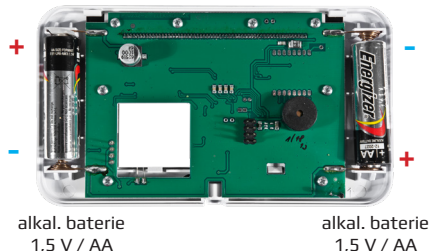
## OVLÁDACÍ PRVKY VYSÍLAČE

BT23 je prostorový digitální termostat s podsvíceným displejem pro automatickou regulaci vytápění. Výhodou je rychlá změna požadované teploty pouhým stisknutím tlačítka a možnost nastavení týdenního programu s 6-ti teplotními změnami na den.



## UMÍSTĚNÍ

Termostat instalujte na vhodné místo, kde jeho činnost nebude ovlivněna přímým prouděním teplého vzduchu od topidla, slunečním zářením a jinými rušivými vlivy. Také se vyuvarujte montáži na venkovní stěnu. Instalační výška by měla být cca 1.5 m nad zemí. Termostat umístěte do tzv. referenční místnosti, např. obývací pokoj (podle teploty v této místnosti bude docházet k spínání zdroje tepla).

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

### TIPY PRO UŽIVATELE

#### **RYCHLÁ ZMĚNA POŽADOVANÉ TEPLITRY**

Stiskněte 2x tl.  „, na displeji se rozblíží údaj o požadované teplotě. Tl.  “ provedte změnu požadované teploty a stiskněte tl.  „.

**V režimu AUTO** bude změna trvat do další změny dané programem.

**V režimu MANU** bude změna trvalá.

#### **VÝMĚNA BATERIÍ**

Jakmile se na displeji objeví znak je nutné provést výměnu baterií.

- 1) Sejměte ovládací část od spodního krytu přístroje (obr.1).
  - 2) Proveďte výměnu baterií. Dbejte na správnou polaritu, která je vyznačena v prostoru pro baterie (obr.3). Po vyjmutí baterií termostat zachová veškerá nastavení v paměti jen cca 20 s.
- Používejte vždy alkalické tužkové baterie **2 x 1,5V typ AA!**

Doporučení: provedte kontrolu baterií před každou topnou sezónou!

**Použité baterie likvidujte v souladu s předpisy pro nakládání s nebezpečnými odpady!**

**Montáž a výměnu baterií smí provádět jen osoba s odpovídající kvalifikací! Montáž musí být prováděna bez napětí!**



## PROVOZNÍ REŽIMY

Prvním stisknutím kteréhokoli tlačítka dojde k aktivaci podsvícení displeje. Dalším krátkým stiskem tl.““ vstoupíte do hlavního menu, kde je možný výběr provozních režimů.

### AUTO (z výroby nastaven týdenní program viz str.6)

Termostat pracuje podle nastaveného týdenního programu (tento program je možné měnit, podrobný popis viz PROG).

Stiskněte 2 x tl.““, tlačítka “ “.



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

Termostat pracuje podle nastavené teploty až do další ruční změny.

Stiskněte 2 x tl.““, tlačítka “ “.



### OFF (udržuje se nezámrzová teplota 3°C - nelze měnit)

Termostat je vypnutý až do další ruční změny režimu.

Stiskněte 2 x tl.““, tlačítka “ “.



### DOVOLENÁ

Termostat udržuje nastavenou teplotu do nastaveného datumu. Po uplynutí nastavené doby se vrátí automaticky zpět do posledního zvoleného režimu před dovolenou AUTO/ MANU.

Stiskněte 2 x tl.““, tlačítka “  a potvrďte tl.““. Postupně nastavte teplotu, kterou má termostat udržovat během dovolené a datum návratu z dovolené. Tlačítka “ “ vždy potvrďte. Po nastavení, stiskněte tl.““ pro návrat do základního zobrazení.

Pozn.: dovolenou je možné kdykoli zrušit výběrem jiného režimu AUTO nebo MANU.



### NASTAVENÍ HODIN

Nastavení aktuálního času a datumu.

Stiskněte 2 x tl.““, tlačítka “ “.

Tl.““ proveděte změnu hodnot a stisknutím tl.““ vždy potvrďte (nastavovaný údaj vždy bliká, tl.““ se vrátíte zpět do menu).



## PROG (PROGRAMOVÁNÍ)

Nastavení týdenního programu až s 6-ti změnami na den.

Stiskněte 2 x tl. „“, tlačítka „ “ vyberte režim PROG a potvrďte tl. „“. Na displeji bliká počet dní pro naprogramování, tlačítka „ “ vyberte jednu z možností (je možné programovat den po dni nebo 1-5=Po-Pá, 6-7=So-Ne a 1-7=Po-Ne) a potvrďte tl. „“.

Rozbliká se **1.čas změny**, tlačítka „ “ nastavte čas a potvrďte tl. „“. K tomuto času nastavte tlačítka „ “ teplotu a opět potvrďte tl. „“. Na LCD se objeví **2.čas změny**. Postupujte stejným způsobem jako u prvního nastavení změn.

Takto je možné nastavit **až 6 teplotních změn na den**. Pro návrat do menu stiskněte tl. „“. Po změně přednastaveného programu překontrolujte zda všechny nastavené změny odpovídají Vašim požadavkům! Není podmínkou využívat v jednom dni všech šest změn!



## CONST (KONSTANTY)

Nastavení parametrů regulace.

Stiskněte tl. „“, tlačítka „ “ vyberte režim CONST a potvrďte tl. „“.



## 1 CESKY (z výroby nastavena čeština)

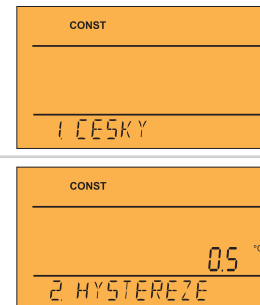
Výběr jazyka (CZ/PL/EN/DE/SK/RU).

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



## 2 HYSTEREZE (z výroby nastavena 0.5°C)

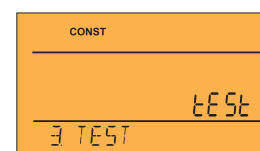
Hysterezi lze nastavit od 0,1 do 6°C. Např. pokud je hystereze 1°C, požadovaná teplota 20°C, termostat vypne při 20°C a znova sepne při 19°C. Tlačítka „ “ nastavte hodnotu a potvrďte tl. „“.



## 3 TEST RFM

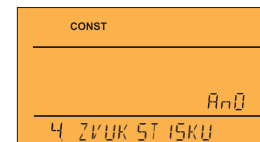
Doporučujeme použít při prvním použití termostatu pro ověření správného připojení!

Tlačítka „ “ se spustí test a dojde k několikanásobnému zapnutí/vypnutí výstupního relé (na LCD se objeví nápis ZAPNUTO/VYPNUTO). Tl. „“ se zobrazí další konstanta, pro návrat do hlavního menu stiskněte tl. „“.



## 4 ZVUK STISKU

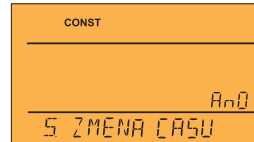
Tl. „ “, zapínáte nebo vypínáte zvukovou signalizaci tlačítek.



## 5 LETNÍ / ZIMNÍ změna času

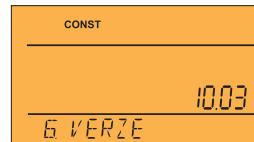
Volbou ANO tlačítky “ “ můžete aktivovat automatickou změnu na LETNÍ / ZIMNÍ čas.

Nemusíte se starat o změnu času, termostat provede automatické nastavení pro aktuální rok.

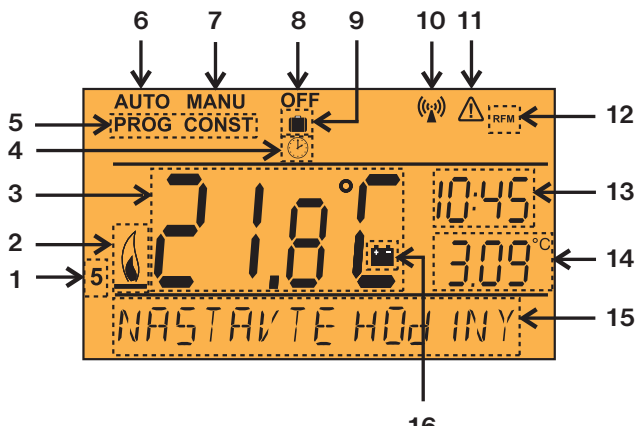


## 6 VERZE (obnovení továrního nastavení)

Verze firmwaru, pouze informativní údaj. Pokud dlouze stisknete (cca na 3 s) tl. “ a zároveň “, na LCD se krátce objeví nápis RESET a termostat se vrátí do továrního nastavení!

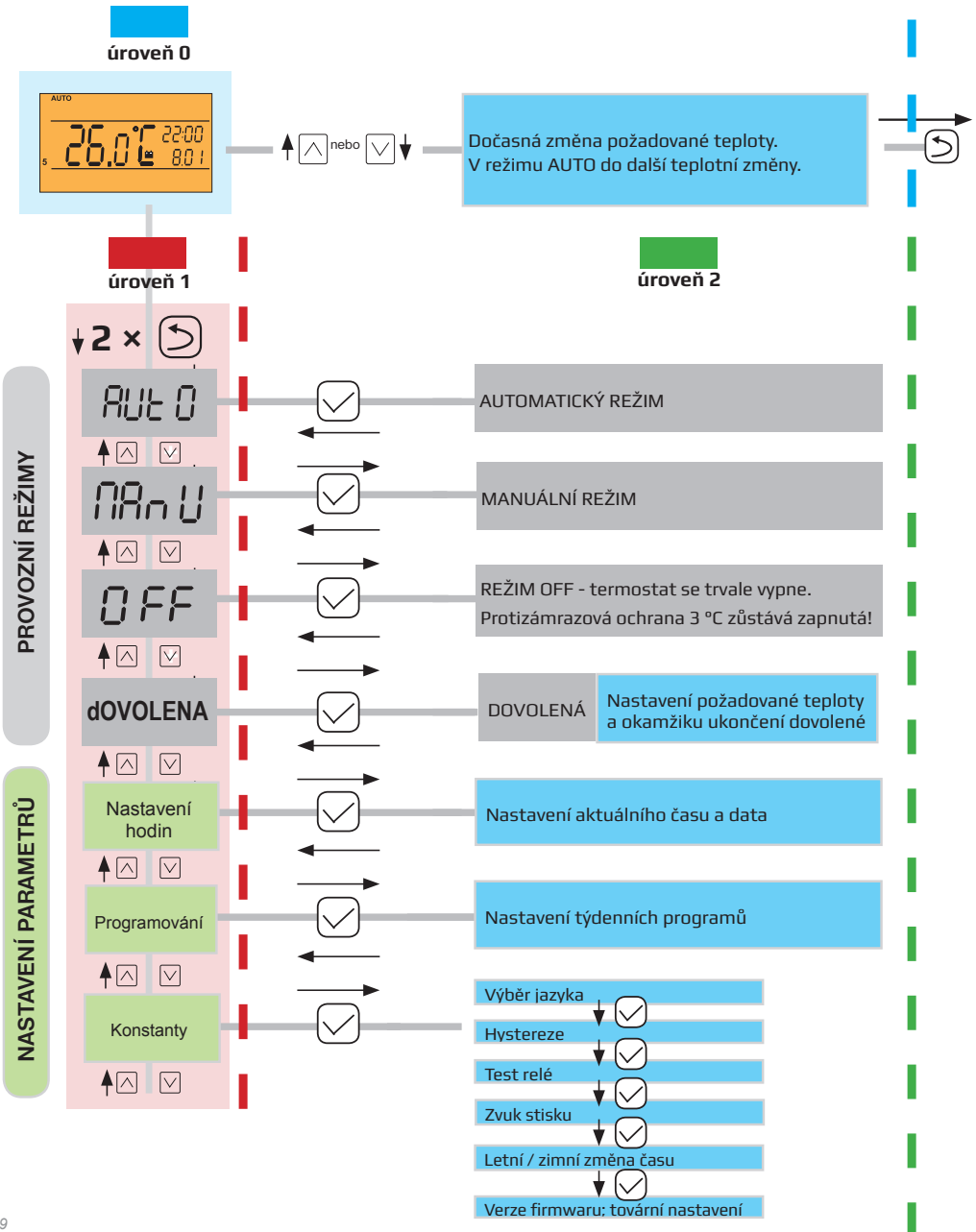


### POPIS LCD



- Aktuální den (v režim Prog výběr počtu dní pro naprogramování)
- Indikace zapnutí topení
- Aktuální teplota v místnosti
- Indikace režimu CLOC (nastavení aktuálního dne a času)
- Režimy pro nastavení programů (PROG) a konstant (CONST)
- Automatický režim
- Manuální režim
- Trvalé vypnuti
- Režim dovolená
- Indikace vysílání signálu
- CHYBA vysílání signálu
- Indikace bezdrátového režimu
- Aktuální čas
- Aktuální datum/požadovaná teplota
- Stavový rádek, který se dynamicky mění podle běžícího procesu
- Indikace slabých baterií

# OVLÁDACÍ MENU (STROM) - ZPŮSOB PROGRAMOVÁNÍ



## Poznámky

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Poznámky

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# PROSTOROVÝ THERMOSTAT

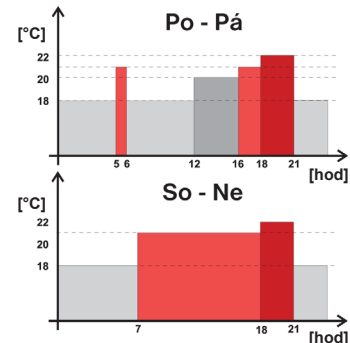
BT23

## Vlastnosti:

- přednastavený týdenní program
- napájení alkalickými bateriemi 2 x 1,5 V / AA
- 6 teplotních změn na den
- programování po 10 minutách a 0.5 °C
- možnost programování po dni nebo Po-Pá, So-Ne a Po-Ne
- protizámrzová ochrana 3 °C
- krátkodobá změna požadované teploty
- výstup (bezpotenciální kontakt) max. 5 A / 250 V AC
- intuitivní navigace ve vybraném jazyku (CZ / SK / PL / EN / DE / NL / RU)
- funkce pro otestování správného zapojení
- automatická změna LETNÍ / ZIMNÍ čas / možnost volby (ano-ne)
- velký přehledný podsvícený grafický displej
- možnost nastavení HYSTEREZE
- manuální režim MANU
- trvalé vypnutí OFF
- režim DOVOLENÁ
- indikace slabé baterie
- světlená i zvuková indikace tlačítek
- možnost vypnutí zvuku tlačítek



## Přednastavený TÝDENNÍ program:



## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK CZ s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení BT23 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)

Technické parametry vysílače		Technické parametry přijímače	
Napájení	2x1,5V alkal. baterie typ AA	Napájení	230 V AC
Počet nastavitelných teplot	na každý den 6 různých teplot	Typ komunikace	obousměrná
Hystereze	0.1 až 6°C	Max. spínáný proud	8 A
Minimální program.čas	10 minut	Spínací prvek	relé
Rozsah nastavitelných teplot	+5°C až 39°C	Frekvence	433,92 MHz
Nastavení teplot	po 0.5°C		
Minimální indikační skok	0.1°C		
Přesnost měření	± 0,5°C		
Životnost baterií	topná sezóna		
Stupeň krytí	IP20		
Výstup	max.5A (bezpotenciální kontakt)		
Pracovní teplota	0 až 40 °C		

V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete výrobek na adresu výrobce.



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.

Blanenská 1763

Kuřim 664 34

Tel.: +420 541 230 216

Mobil: +420 724 001 633

+420 725 027 685/6

[www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)