

# TEPELNĚ SPÍNANÁ ZÁSUVKA **TS01** S AUTOMATICKÝM NOČNÍM ÚTLUMEM TEPLoty



**Příklady použití:**

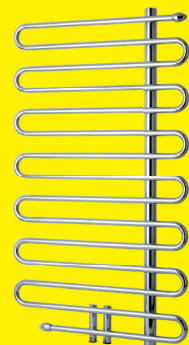
infrapanely



přímotopy



teplovzdušné  
ventilátory



elektrické  
topné žebříky


# Tepelně spínaná elektronická zásuvka s automatickým nočním útlumem teploty

# TS01

TS01 je tepelně spínaná zásuvka s uživatelsky jednoduchým analogovým ovládaním pro regulaci elektrických zdrojů tepla (např. infrapanely, topná tělesa, topné žebříky). Disponuje základními funkcemi pro regulaci teploty v místnosti.

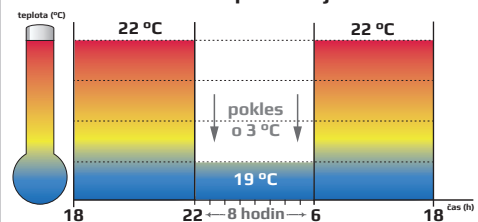
**Největší předností TS01 je funkce automatického nočního útlumu teploty. Pouze jedním zmáčknutím tlačítka snížíte požadovanou teplotu o 3 °C na dobu 8 hodin.** Cyklus se opakuje každý den ve stejnou dobu.

## MONTÁŽ A NASTAVENÍ TS01:

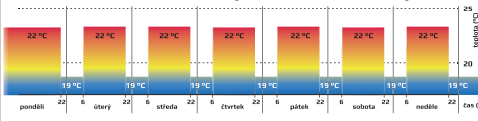
1. Připojte TS01 k napájení do zásuvky 230 V / 50 Hz a do spínané zásuvky zapojte příslušný zdroj tepla.
2. Otáčením kolečka na vyznačené stupnici nastavte požadovanou denní teplotu. Indikátor topení se rozsvítí.
3. V době, kdy si přejete snížit teplotu v místnosti, zmáčkněte tlačítko automatického nočního útlumu  → Teplota klesne na 8 hodin o 3 °C. Tento cyklus se opakuje každý den.

\* Funkci automatického nočního útlumu jednoduše deaktivujete pootočením kolečka nastavení teploty.  
 \*\* Pokud si přejete změnit začátek doby automatického nočního útlumu, pouze stiskněte příslušné tlačítko v požadovaný čas.





## Graf nočního útlumu v průběhu jednoho dne:



## Graf nočního útlumu v průběhu celého týdne:



## Indikace LED

-  **trvale svítí** indikace sepnutí relé - zdroj tepla je zapnutý
-  **nesvítí** zdroj tepla je vypnutý
-  **svítí a krátce zhasne každých 8 s** automatický noční útlum je zapnutý - zdroj tepla je zapnutý
-  **nesvítí a krátce blikne každých 8 s** automatický noční útlum je zapnutý - zdroj tepla je vypnutý

Technické parametry	
Napájení	230 V / 50 Hz
Hystereze	0,3 °C
Rozsah nastavitelných teplot	❄️, 11 °C až 28 °C
Protimrazová ochrana	❄️ = +3 °C
Nastavení teplot	po 1 °C
Stupeň krytí	IP20
Výstup	relé max. 16 A
Pracovní teplota	0 až 40 °C

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



**EOB**  
**ELEKTROBOCK CZ**  
 MADE IN CZECH REPUBLIC

Výrobce:  
**ELEKTROBOCK CZ s. r. o.**  
 Blanenská 1763, Kuřim 664 34  
 Technická podpora (8-14 hodin):  
 mobil: +420 724 001 633  
 mobil: +420 725 027 685  
 email: servis@elbock.cz