

**Controllers**

NÁVOD K OBSLUZE  
C-8R

CZ



[WWW.TECHSTEROWNIKI.PL](http://WWW.TECHSTEROWNIKI.PL)

## I. Bezpečnost

Před uvedením zařízení do provozu je nutné se seznámit s níže uvedenými pokyny. Nerespektování pokynů v návodu může být příčinou zranění a poškození přístroje. Tento návod k obsluze proto pečlivě uschovejte.

Abychom předešli zbytečným chybám a poruchám, je třeba se ujistit, že všechny osoby, které využívají toto zařízení, se podrobně seznámili s jeho činností a bezpečnostními opatřeními. Prosím, uchovejte tento návod jako součást zařízení a ujistěte se, že v případě jeho přemístění nebo prodeje bude mít uživatel přístup k informacím o správném provozu a bezpečnosti.

V zájmu ochrany života a majetku je nutné dodržovat bezpečnostní opatření uvedené v tomto návodu k obsluze. Výrobce nenes zodpovědnost za škody, které mohou vzniknout jejich zanedbáním.



### VÝSTRAHA

- **Elektrické zařízení pod napětím.** Před zahájením jakýchkoliv činností spojených s napájením (připojování vodičů, instalace zařízení apod.) je třeba se ujistit, že regulátor je odpojen z elektrické sítě.
- Montáž a zapojení regulátoru může vykonat pouze osoba s odpovídajícím oprávněním pro elektrická zařízení.
- Před zapnutím ovladače je nutno provést měření odporu uzemnění elektrických motorů a elektrických vodičů.
- Obsluha regulátoru není určena dětem.



### POZOR

- Atmosférické výboje mohou regulátor poškodit, proto je třeba při bouřce odpojit regulátor ze sítě vytažením napájecího kabelu ze zásuvky.
- Regulátor nesmí být používán pro účely, na které není určen.
- Před topnou sezonou i v jejím průběhu je nutné kontrolovat technický stav vodičů. Je také třeba zkontrolovat upevnění regulátoru, očistit ho od prachu a jiných nečistot.

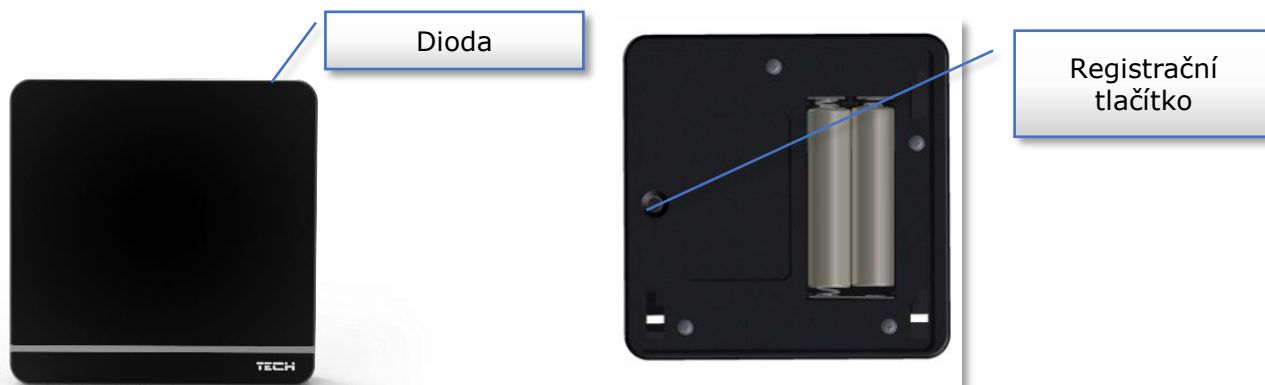


Ochrana životního prostředí je pro nás prvořadá. Uvědomujeme si, že vyrábíme elektronické zařízení a to nás zavazuje k bezpečnému nakládání s použitými komponenty a elektronickými zařízeními. V souvislosti s tím získala naše firma registrační číslo udělované hlavním inspektorem ochrany životního prostředí. Symbol přeškrtnuté nádoby na smetí na výrobku znamená, že produkt se nesmí vyhazovat do běžných odpadových nádob. Tříděním odpadů určených na recyklaci chráníme životní prostředí. Povinností uživatele je odevzdat opotřebované zařízení do určeného sběrného místa za účelem recyklace elektrického a elektronického odpadu.

## C-8r Návod k obsluze

### Popis zařízení

Bezdrátové teplotní čidlo C-8r spolupracuje s regulátorem L-8. Čidla se montují v jednotlivých topných zónách. Informace o teplotě v daném prostoru předávají regulátoru L-8, který – na základě těchto informací – řídí termoelektrické nebo elektrické pohony ventilů (otevřít je, pokud je potřeba topit, zavřít, pokud prostory jsou vyhřáté).



#### Registrace čidla C-8r k požadované zóně:

Každé čidlo je potřeba zaregistrovat ke konkrétní zóně.

Registraci provedeme následovně:

V menu regulátoru L-8 zvolíme Menu → Zóny → Zóna 1–8 → Registrace → Čidla. Následně musíme stisknout registrační tlačítko na čidle. Tlačítko se nachází na zadní straně přístroje.

Pokud se registrace zdařila, na displeji se objeví zpráva o zdařené registraci. Pokud registrace selhala, je potřeba celý registrační proces zopakovat.



#### **POZOR**

K jedné zóně lze zaregistrovat pouze jedno teplotní čidlo.

Důležitá pravidla, která je třeba dodržovat:

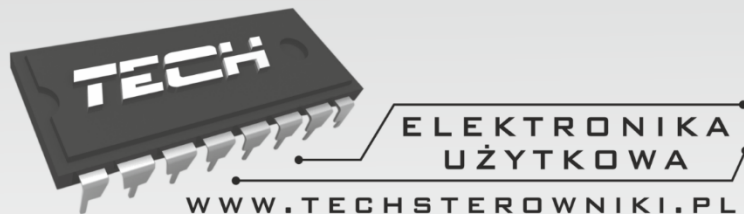
- K jedné zóně lze zaregistrovat pouze jedno teplotní čidlo.

- Zaregistrované čidlo k zóně nelze zpětně odregistrovat. Lze ho pouze vypnout: Menu → Zóny → Zóna 1–8 → Vypnuto

- Pokud budeme zkoušet zaregistrovat druhé čidlo k nějaké zóně, ke které je již zaregistrováno jiné čidlo, pak původní čidlo bude vymazáno z paměti a zaregistruje se druhé čidlo.

- Pokud budeme zkoušet zaregistrovat k další zóně čidlo, které je již zaregistrováno k nějaké jiné zóně, pak toto čidlo bude vymazáno z paměti původní zóny a bude zaregistrováno k nové zóně.

Pro každé pokojové čidlo, které je zaregistrováno k nějaké zóně, lze nastavit vlastní zadanou teplotu a týdenní harmonogram. Tato nastavení lze provádět v menu regulátoru L-8, na kontrolním panelu M-8 nebo na internetových stránkách emodul.eu, pokud je připojen internetový modul CS-507).



## **TECH STEROWNIKI**

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.

*Biała Droga 31  
34-122 Wieprz*

### **SERWIS**

**32-652 Bulowice,  
Skotnica 120**

**Tel. +420 733 180 378**

[cs.servis@tech-reg.com](mailto:cs.servis@tech-reg.com)

---

Servisní hlášení jsou přijímána

**Pondělí - Pátek**

**8:00 - 16:00**