



# Elektrické regulátory



## Regulátor WHISTLE

Elektronický regulátor s LCD displejem má čtyři ovládací tlačítka. Jedno z nich slouží k zapínání regulátoru nebo jeho uvedení do pohotovostního režimu. Další z tlačítek umožňuje manuální obsluhu funkcí jako je např. Chrono, Komfort, Noční režim, Protizámrz, Rychlý zátop, Zámek LCD a detekce otevřeného okna. Poslední dvě tlačítka jsou určena pro změnu hodnot parametrů (např. teploty). Regulátor ovládá pokojovou teplotu pomocí mikroprocesoru, který reguluje teplotu aniž by byla ovlivněna vnějšími podmínkami nebo teplotou radiátoru. Instalace pouze do spodní pravé sběrnice.

## Regulátor STONE

Digitální regulátor teploty s OLED displejem je určen pro elektrické radiátory a pro ovládání využívá aplikaci určenou pro smartphony a tablety, s rozhraním bluetooth. V základu má dvě ovládací tlačítka, jedno z nich slouží k zap./vyp. regulátoru, dalším tlačítkem je pak možné vybrat jeden z operativních režimů. Mezi ně patří např. Rychlý zátop, Komfort, Eko režim, Protizámrz. Regulátor ovládá pokojovou teplotu pomocí vysoce přesné elektronické regulace teploty PID. Standardně se instaluje na spodní sběrnici napravo. Požadavek na instalaci do spodní levé sběrnice je nutné uvést do objednávky.



Pomocí aplikace **STONE CONNECT BLE** určenou pro Android a iOS můžete ovládat jednotlivá otopná tělesa v domě, naplánovat program vytápění a ušetřit tím energetické náklady. Jednoduché rozhraní umožňuje zobrazit i např. statistiky se spotřebou energie atd. Podmínkou pro používání aplikace je zařízení s Androidem 4.3 a bluetooth s verzí 4.0 min. Stahujte [zde](#)



### Technická data

Provozní napětí	230 V/50 Hz
Třída ochrany	I
Krytí	IPX4
Pracovní teplota	0–50 °C
Pracovní vlhkost	0–85 % (bez kondenzace)
Rozsah teplot místnosti	7 °C, 15–30 °C
Ovládání teploty	týdenní program
Detekce otevřeného okna	ano
Instalace	pravá sběrnice
Přípojovací závit	G1/2" vnější (na topné tyči)
Rozměry	72 × 140 × 60 mm
Přípojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
Barva regulátoru	bílá/chrom
Barva přívodní šňůry	bílá/šedá
Ochranná zóna	2 a 3
Elektrický příkon	200 W–1200 W

### Technická data

Provozní napětí	230 V/50 Hz
Třída ochrany	I
Krytí	IPX4
Pracovní teplota	0–50 °C
Pracovní vlhkost	0–85 % (bez kondenzace)
Detekce otevřeného okna	ano
Ovládání teploty	týdenní program (přes App)
Instalace	pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)
Přípojovací závit	G 1/2" vnější (na topné tyči)
Rozměry	63 × 63 × 56 mm
Přípojení	rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí
Barva regulátoru	bílá/chrom
Barva přívodní šňůry	bílá/šedá
Ochranná zóna	2 a 3
Elektrický příkon	200 W–1200 W

