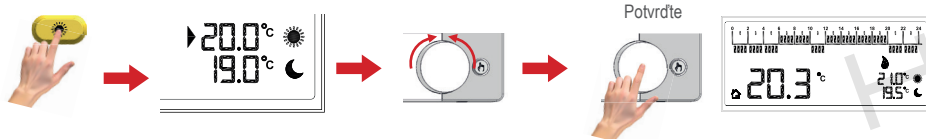


Nastavenie hodín

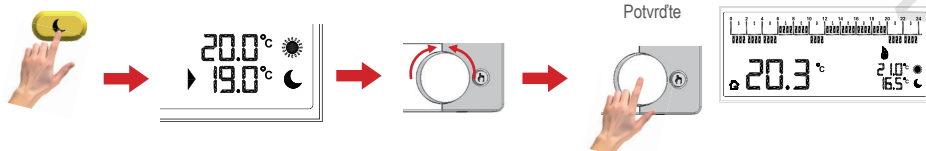


Nastavenie požadovanej teploty

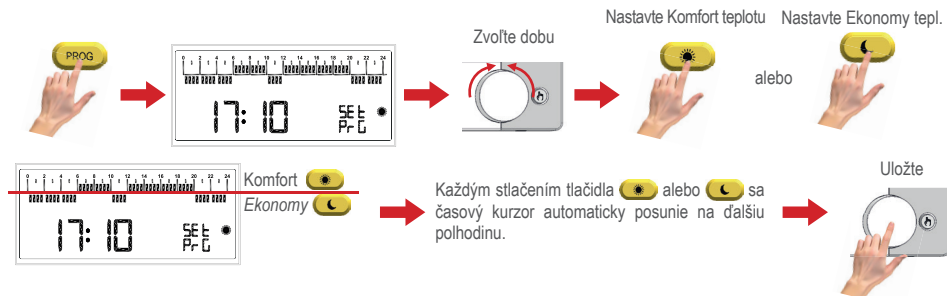
Nastavenie komfortnej teploty



Nastavenie ekonomickej teploty



Nastavenie časového programu



ZÁRUKA

S ohľadom na neustály vývoj produktov si výrobca vyhradzuje právo na zmenu technických údajov a výkonu bez predchádzajúceho upozornenia. Koncový užívateľ má záruku na výrobné vady a nezhody podľa Zákona 102/2014 Z. z. o ochrane spotrebiteľa, ako aj dokumentu o záručnej politike výrobcu. Úplné znenie záruky je k dispozícii na vyžiadanie u predajcu.

WIST03250ESE 040216 191022

Sada freetime evo radio

Sada bezdrôtového programovateľného termostatu



Chodte na www.ivarsk.sk a stiahnite si kompletný návod

NAPIŠTE
info@ivarsk.sk
 ZAVOLAJTE
+421 905 110 464

Rýchlopríručka



UPOZORNENIE!

ZARIADENIA V TEJTO SADE BOLI SPÁROVANÉ POČAS VÝROBY: PO DOKONČENÍ MECHANICKEJ INŠTALÁCIE SÚ TEDA UŽ PRIPRAVENÉ NA POUŽITIE.

rádio PRIJÍMAČ

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Napájacie napätie:	230V~ 50Hz/ 24V~	Trieda termoregulácie:	IV (2%)
Výstupy:	6(4)A 250V~ (beznapätové kontakty)	Trieda softvéru:	A
Typ prevádzky:	1	Skúšobná teplota tlaku:	75°C
Stupeň znečistenia:	2	Menovité napätie impulzov:	2500V
EMC skúšobné napätie:	230V~ 50 Hz	Rozmery:	78x125x30,5 mm (ŠxVxH)
EMC skúšobný prúd:	45mA		

INŠTALÁCIA

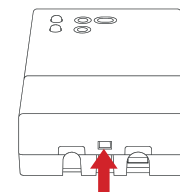
UPOZORNENIE!

- Pred začatím akýchkoľvek pripojení sa najprv uistite, že bolo zariadenie odpojené od napájania.
- Kým budete pokračovať s inštaláciou prijímača uistite sa, že rádiové signály vysielané termostatom sú týmto prijímačom správne prijímané.
- Inštaláciu zariadenia a elektrické pripojenie môže vykonávať iba odborné spôsobilá osoba s patričnou kvalifikáciou, ktorá všetko vykoná podľa platných bezpečnostných noriem a nariadení.

- 1 Odpojte el. napájanie.

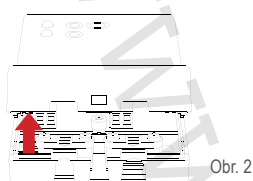


- 2 Pomocou šraubovaku zatlačte na plastovú svorku umiestnenú v spodnej časti prijímača a mierne nadvihnite kryt el. svorkovnice podľa obr. 1.



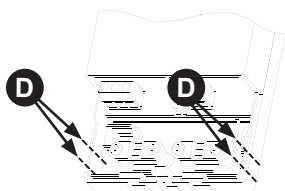
Obr. 1

- 3 Otočte kryt svorkovnice smerom nahor a úplne ho demontujte.



Obr. 2

4



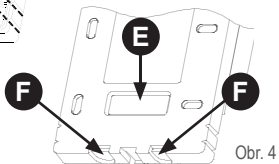
Obr. 3

Káble je možné viesť tromi spôsobmi:

Zadný vstup pre káble: Otvorte otvor E Obr. 4 pomocou šraubováku.

Bočný vstup pre káble: Pomocou vhodných klieští odstráňte plastovú svorku tak, ako ukazujú šípky D na obr. 3.

Spodný vstup pre káble: Otvorte jeden alebo oba otvory F Obr. 4 pomocou šraubováku.



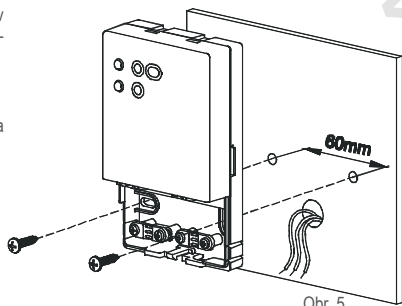
Obr. 4

5

Upevnite základňu k stene prostredníctvom dvoch otvorov s rozstupom 60 mm (použite dodávané šraubvy a hmoždinky) - Obr. 5.

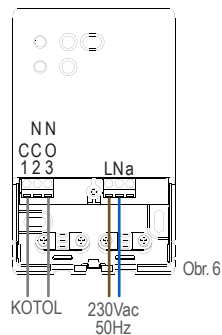
UPOZORNENIE!

Prijímač musí byť inštalovaný na stenu či iný povrch tak, aby bola zadná strana zariadenia neprístupná.



Obr. 5

6



Obr. 6

Vykonajte el. pripojenie podľa kapitoly "Elektrické pripojenie" uvedené v kompletnom návode.

Vlavo je zobrazená zjednodušená schéma el. zapojenia:

Napájanie:

L N: Napájacie napätie 230V ~ 50Hz (Stredný vodič na svorke N)

Reléové kontakty:

NO: Kontakt bez prúdu otvorený

NC: Kontakt bez prúdu zatvorený

C: Spoločný

7

Znovu namontujte kryt el. svorkovnice späť a zacvaknite do základne prijímača tak, aby pružina plastovej svorky zapadla do otvoru v spodnej strane krytu el. svorkovnice (Obr. 1).

8

Pripojte prijímač znovu k el. napájaniu.



PROGRAMOVATEĽNÝ TERMOSTAT freetime evo radio

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Napájacie napätie:

bateriami 2x1.5V --- veľkosť AA.

Trieda softvéru:

A

Rozmery:

134x86x36 mm (ŠxVxH)

Trieda termoregulácie:

IV (2%)

INŠTALÁCIA

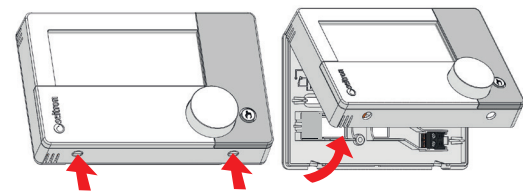
1

Odpojte el. napájanie.

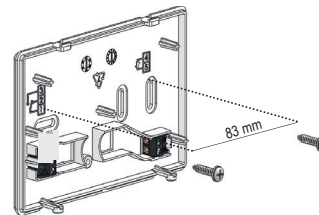


2

Vycvaknite a odstráňte predný kryt freetime evo radio zo základne tak, že zatlačíte na 2 plastové svorky umiestnené v spodnej časti programovateľného termostatu freetime evo radio a odstráňte kryt smerom nahor (viď. šípky na obr. vpravo).



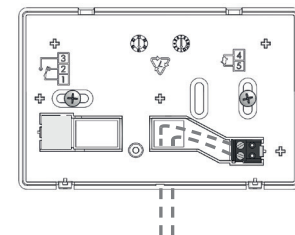
3



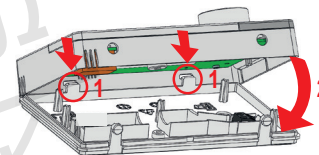
Upevnite základňu freetime evo radio na stenu pomocou dodávaných šraubov. Dajte pozor, aby boli káble správne vedené cez určené otvory.

4

Pripojte externý (diaľkový) snímač teploty (voliteľné).



5



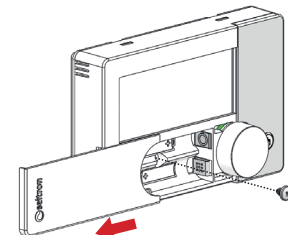
Znovu namontujte telo termostatu freetime evo radio tak, že ho najprv vložíte do háčikov v hornej časti základne (1) a následne zacvaknite do spodných svoriek (2).

6

Prístup do batériového priestoru je vysunutím krytu smerom doľava. Upevnite teplo termostatu freetime evo radio k základni pomocou dodávaných šraubov, ktorých otvory sú umiestnené v batériovom priestore.

7

Vložte batérie do batériového priestoru, pričom dodržte ich polaritu (+/-).



8

Nastavte základné parametre pre prevádzku termostatu freetime evo radio (Hodiny - Teplota - Časový program).