



## **AURATON 2YA**

Návod k obsluze ver. 20231122

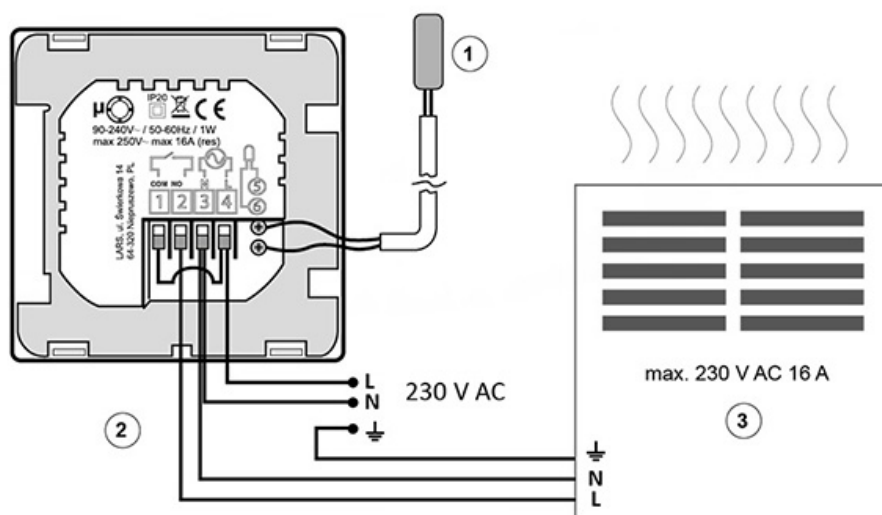
Dokument shrnuje informace o bezpečnosti, instalaci a používání zařízení AURATON 2ya.

---

**Pod omítku montovaný týdenní regulátor teploty s možností ovládní přes Wifi**

**Montáž AURATON 2YA**

# Připojení k elektrickému zařízení - ovládání napětím 230V

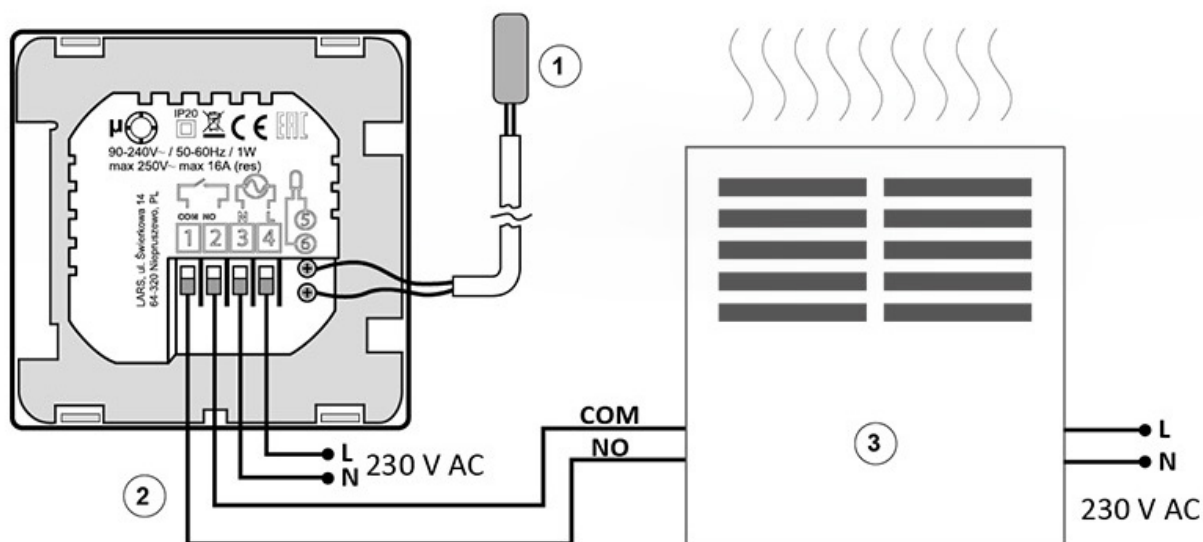


1- Externí teplotní čidlo

2- Ovládání

3- Elektrické topné nebo klimatizační  
zařízení (max. 230V AC, 16A)

# Připojení k plynovému kotli - bezpotenciálové ovládání



1- Externí teplotní čidlo

2- Ovládání

3- Topné zařízení (např. plynový kotel)

## Spolupráce s jinými zařízeními

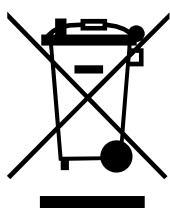
AURATON 2YA spolupracuje s topným zařízením, např. plynovým kotlem, elektrickým kotlem a topnými rohožemi, fóliemi a kabely, stejně jako s elektrickými ohřivači. Uživatel může spravovat 6 teplotních programů za den uspořádaných do 3 týdenních plánů. Kromě toho má možnost nastavit nezávislé prázdninové a manuální teploty. Rozšířená možnost dává možnost volby z rozsahu regulace teploty: maximální - úprava v rozmezí 20 - 70 °C a minimální - úprava v rozmezí 1 - 10 °C. Model 2YA je vybaven dvěma teplotními čidly - jedno kontroluje teplotu v místnosti, druhé zabraňuje

přehřátí podlahy a jejímu případnému poškození. Inovativní funkcí regulátoru je možnost nastavení režimu chlazení.

## Technické parametry

Napájení:	230 V AC
Rozsah provozních teplot:	0 - 90°C
Pracovní cyklus:	Týdenní, programovatelné
Indikace provozního stavu:	Displej LED
Zatížitelnost relé:	Max. 250 V AC, max. 16 A
Počet teplotních úrovní:	8
Minimální/maximální teplota:	1-10 °C/ 20-70 °C/
Rozsah regulace teploty:	1-70 °C (chyba měření +/- 1°C)
Hystereze:	0,5 °C -2,5 °C
Stupeň ochrany:	IP20
Vlhkost:	≤85% bez kondenzace
Barva:	černá nebo bílá
Wifi:	Tuya Smart, Smart Life

## Likvidace spotřebiče



Zařízení je označeno symbolem přeškrtnuté nádoby na odpad. V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU a zákonem o odpadech z elektrických a elektronických zařízení toto označení znamená, že toto zařízení nesmí být po skončení své životnosti umístěno společně s ostatním domovním odpadem. **Uživatel je povinen jej odevzdat na sběrném místě elektroodpadu.**

---

## Adresa výrobce

### Lars

ul. Świerkowa 14  
64-320 Niepruszewo  
Polska  
[www.auraton.pl](http://www.auraton.pl)

---

## Polské a české příručky jsou k dispozici ke stažení

- [Navod k pouziti strana 1 \[cs\]](#)
- [Navod k pouuziti strana 2 \[cs\]](#)
- [Prohlášení o shodě 2ya \[cs\]](#)