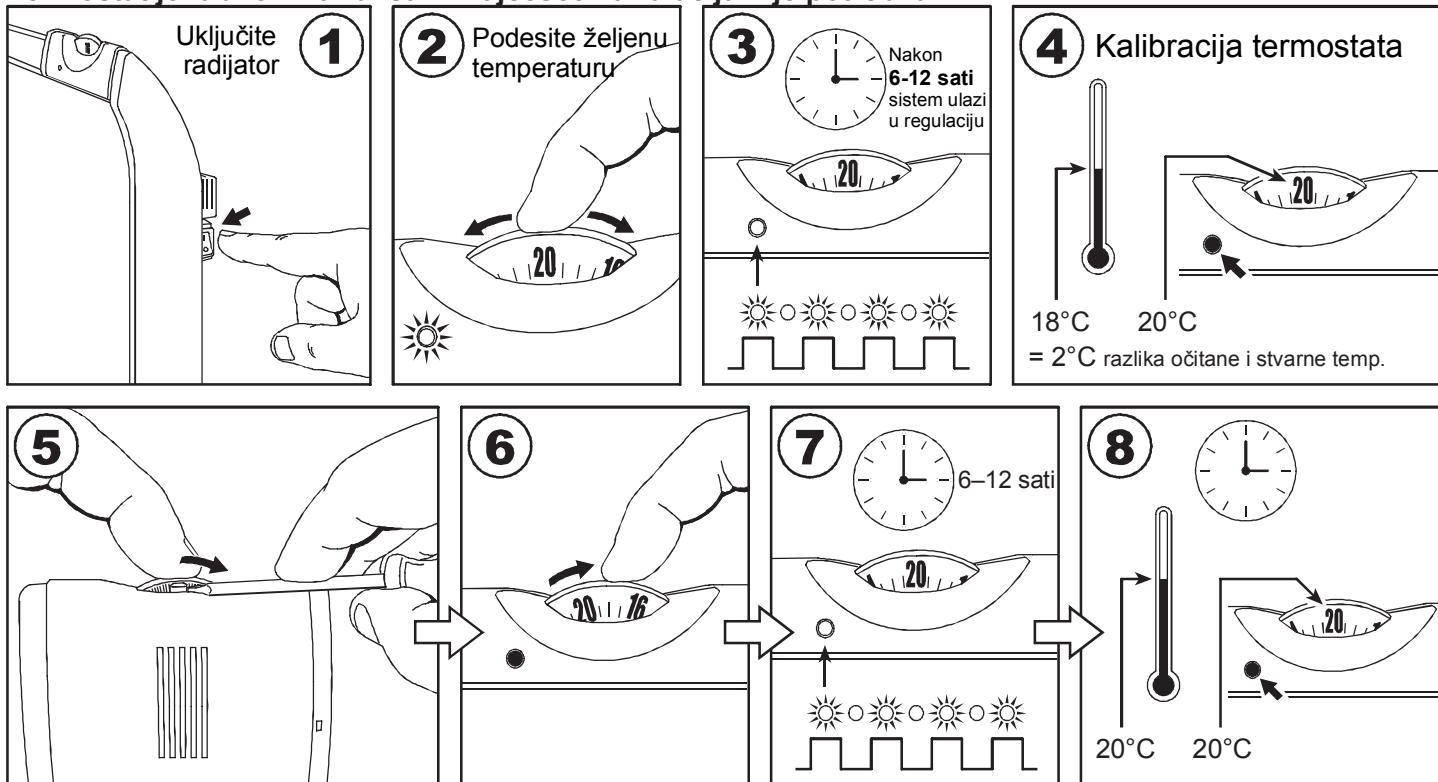
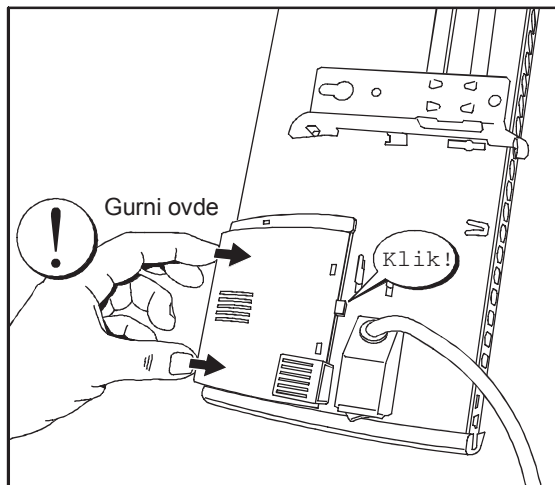
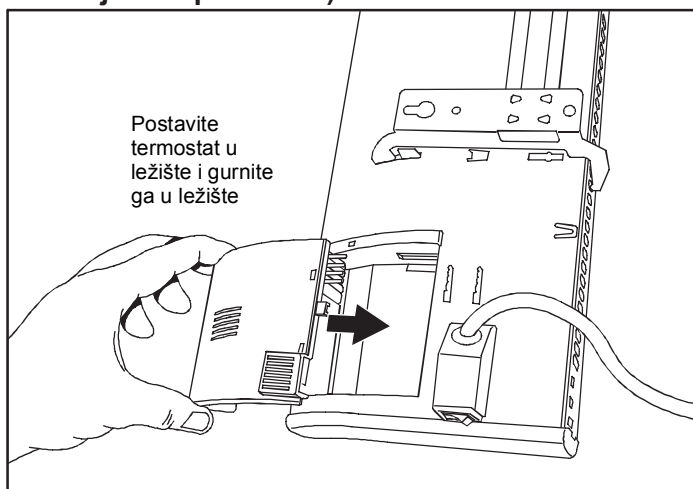
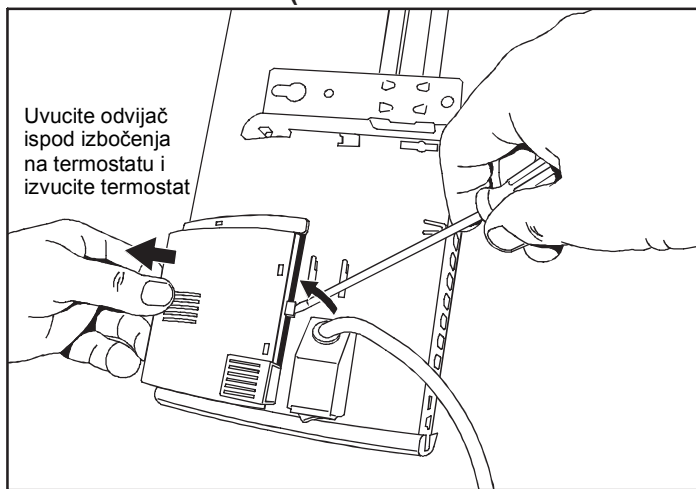


Kalibraciju termostata vršite jedino i isključivo ukoliko je odstupanje merene temperature veće od 2°C. Termostat je fabrički kalibrisan i najčešće kalibracija nije potrebna.



Zamena termostata (zamenu termostata vršite samo u slučaju neispravnosti)



Proizvodi Adax Norveška

Uvoznik i distributer:
ROVEX inženjering d.o.o.
Bul. M. Pupina 10z/np26
11070 Novi Beograd
Srbija

Tel: + 381 11 3115208
Fax: + 381 11 2136840

Servis:
ROVEX inženjering d.o.o.
Bul. M. Pupina 10z/np26
11070 Novi Beograd
Tel: + 381 11 3115208

www.rovex.rs

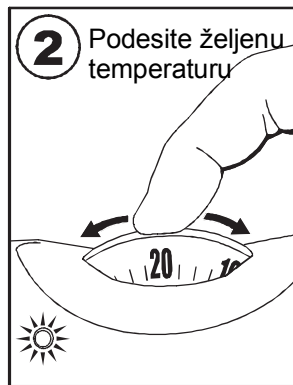
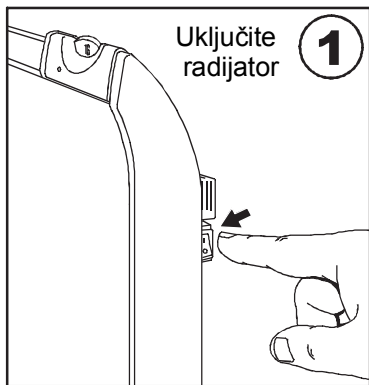


Deklaracija o zadovoljenju standarda: Izjavljujemo po punom odgovornosti da ovaj proizvod zadovoljava sledeće standarde : EN 60 335-(1988)+A2+A5+A6+A51 +A52+A53+A54, EN 60 335-2-30 (1992), EN 55014 (1993), EN 61000-3-2 (1995), EN 61000-3-3 (1995) sledeći prethodna uputva Directives 73/23/EEC, 93/68/EEC, 89/336/EEC

ADAX AS, SVELVIK, NORWAY June 2000.

Tor Age Kverne

Kako koristiti termostat

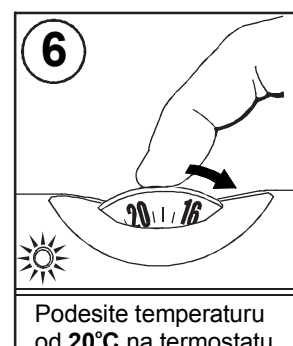
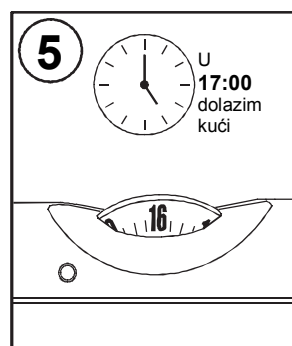
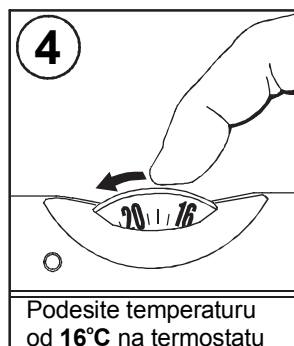
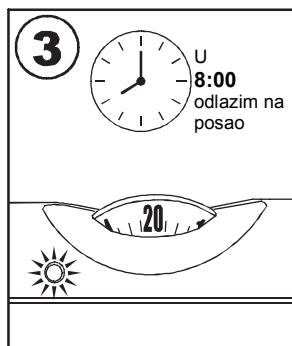


RACIONALA POTROŠNJA ENERGIJE

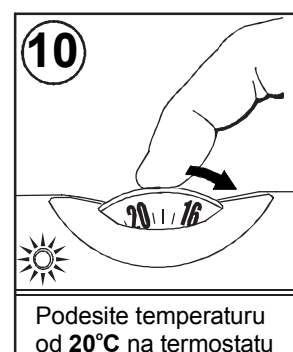
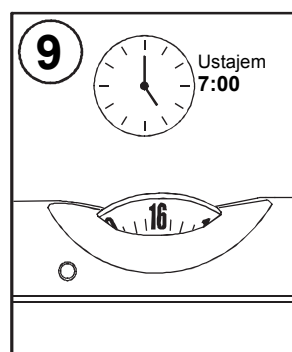
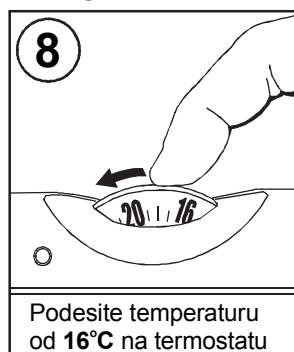
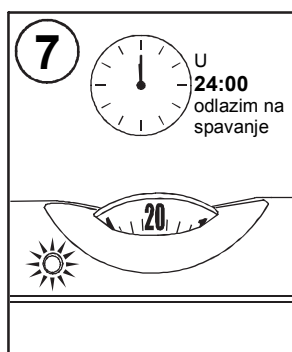
Da bi vaši računi za struju bili minimalni preporučujemo:

- uvek kada ste kod kuće podesite željenu temperaturu tako da Vam u prostoriji u kojoj boravite bude ugodno
- kada izlazite iz kuće ili stana spustite temperaturu na termostatu na 15-16°C.
- kada se vratite kući podesite željenu temperaturu i za oko 20min intenzivnog grejanja vaš prostor će biti ugodan za boravaka
- radijator isključujte samo onda kada u prostoru ne boravite duži vremenski period (više od 2 dana)

Izlazak iz kuće ili stana



Odlazak na spavanje



VAŽNO!!!

Točkić termostata nije igračka, ne dozvolite deci da se igraju sa točkićem termostata.

Rukujte vašim uređajem u skladu sa tehničkim uputstvima.

Termostat je projektovan za dugotrajnu upotrebu bez primene sile.

Točkić termostata ne okreće se u krug.

Ne pokušavajte nasilno da ga okrenete, jer može doći do pucanja osovine ili prekalibracije termostata.