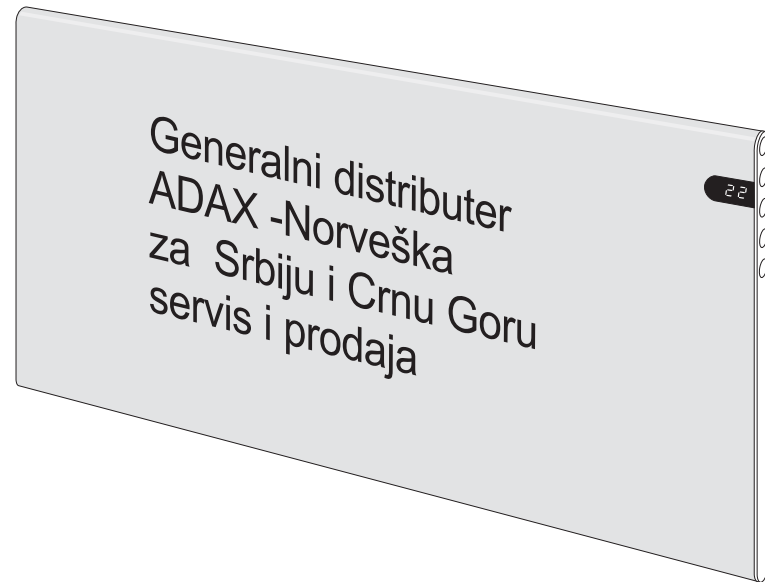


# ADAX NEO



## UPUTSTVO ZA MONTAŽU I RUKOVANJE

**ROVEX**

INŽENJERING d.o.o.

Bulevar Mihaila Pupina 10z/np26

tel: 011 311-52-08; 011 213-68-40

[www.rovex.co.rs](http://www.rovex.co.rs)

[www.norveskiradijatori.com](http://www.norveskiradijatori.com)

# KAKO NAJLAKŠE PODESITI PROGRAMSKI RAD

Želim da podesim noćnu temperaturu na 18°C u periodu od 22h naveče do 6 sati ujutro svim danima.

- 1.) Prvo podesim dan u nedelji pritiskom na taster F dok se ne pojavi na displeju "d" tasterima + i - podesim dan 1=Ponedjeljak, 2=Utorak ... 7=Nedelja.
- 2.) Podesim vreme trajanja perioda niže temperature tako da držim pritisnut taster F i istovremeno dva puta pritisnim taster 7 na displeju se pojavi "h" pritiskom na taster + podesimo vreme 8h.
- 3.) Podesim željenu sniženu temperaturu tako da držim pritisnut taster F i istovremeno tri puta pritisnem taster 7 na displeju se pojavi °C, tasterima "+" i "-" podesim željenu temperturu od 18°C.
- 4.) Iz svih programiranja izlazim pritiskom na taster F.



- 5.) Sada kad sam na termostatu podesio željene parametre, moram da sačekam do 22 sata i tada pritisnem taster 7 i držim ga pritisnutog dok ne pojavi 18°C i počne da treperi zelena lampica.
- 6.) Idućih osam sati temperatura će biti snižena i tako svih sedam dana u nedelji.

PERIOD	PROGRAM	TEMP.	TRAJANJE
<b>NOĆ</b> VREME ZA SPAVANJE	<b>7</b> SNIŽENJE TEMP.	<b>18 °C</b>	<b>8 sati</b> 22:00h-06:00h
<b>JUTRO</b> VREME ZA USTAJANJE	/	<b>22°C</b>	<b>2 sata</b> 06:00h-08:00h

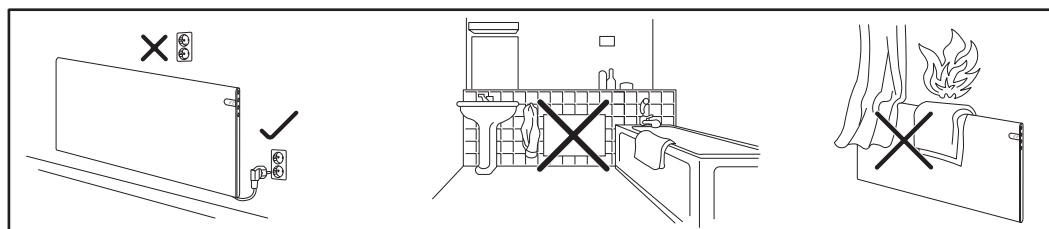
Želim da podesim temperaturu od 16°C dok sam na poslu od 8h ujutro do 17h popodne svim radnim danima.

- 1.) Pošto sam već podesio dan u nedelji.
- 2.) Podesim vreme trajanja perioda niže temperature tako da držim pritisnut taster F i istovremeno dva puta pritisnim taster 5 na displeju se pojavi "h" pritiskom na taster "+" ili "-" podesimo vreme 8h.
- 3.) Podesim željenu sniženu temperaturu tako da držim pritisnut taster F i istovremeno tri puta pritisnem taster 5 na displeju se pojavi °C, tasterima "+" i "-" podesim željenu temperturu od 16°C.
- 4.) Iz svih programiranja izlazim pritiskom na taster F.
- 5.) Sada kad sam na termostatu podesio željene parametre, kad odlazim na posao u 8 sati tada pritisnem taster 5 i držim ga pritisnutog dok ne pojavi 16°C i počne da treperi zelena lampica.

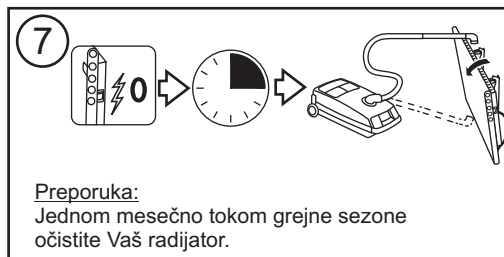
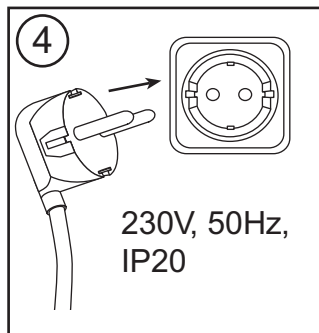
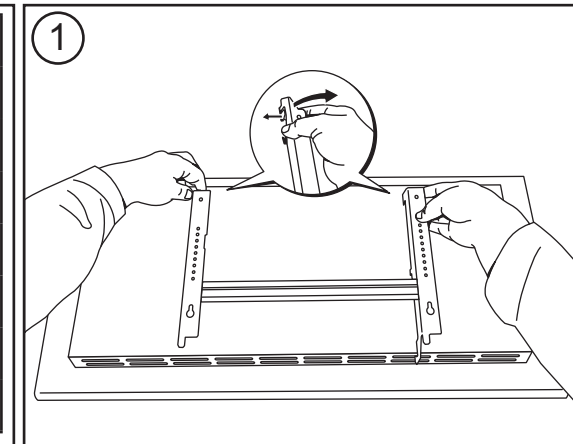


- 6.) Idućih osam sati temperatura će biti snižena i tako radnim danima u nedelji.

PERIOD	PROGRAM	TEMP.	TRAJANJE
<b>DAN</b> RADNO VREME	<b>5</b> SNIŽENJE TEMP.	<b>16 °C</b>	<b>8 sati</b> 8:00h-16:00h
<b>VEČE</b> VREME ZA ODMOR	/	<b>22°C</b>	<b>6 sata</b> 16:00h-22:00h



	A	B	C	L
NP 04	137	202	135	474
NP 06	194	202	193	589
NP 08	202	302	200	704
NP 10	230	302	230	762
NP 12	167	605	162	934
NP 14	224	605	220	1049
NP 20	397	605	392	1394



Molimo zapamtite ovaj simbol znači "Ne prekrivajte radijator"

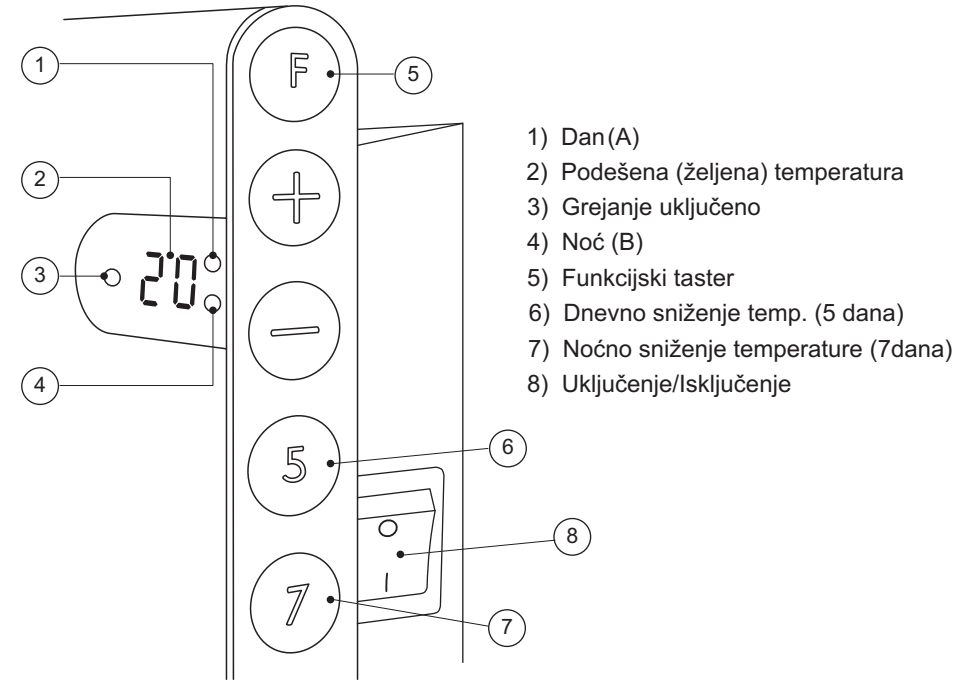
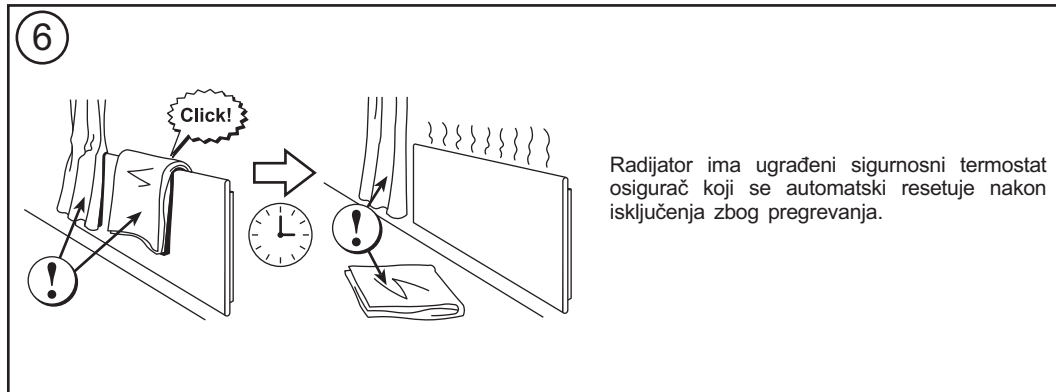
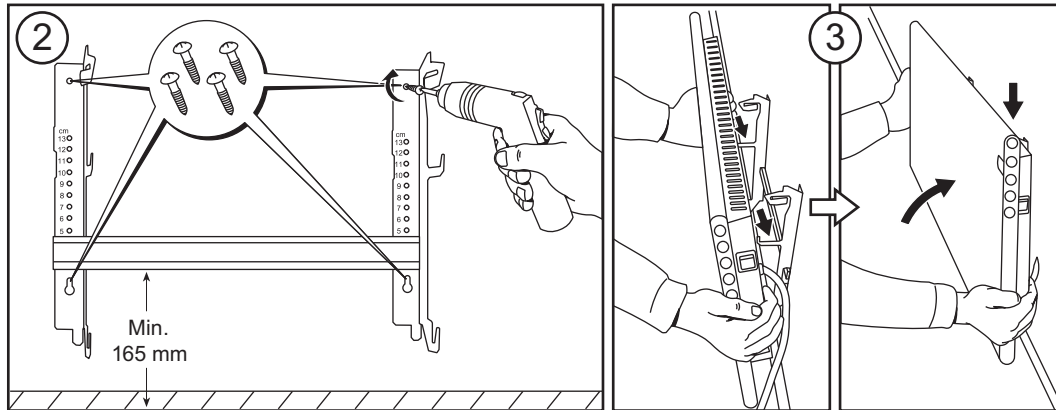
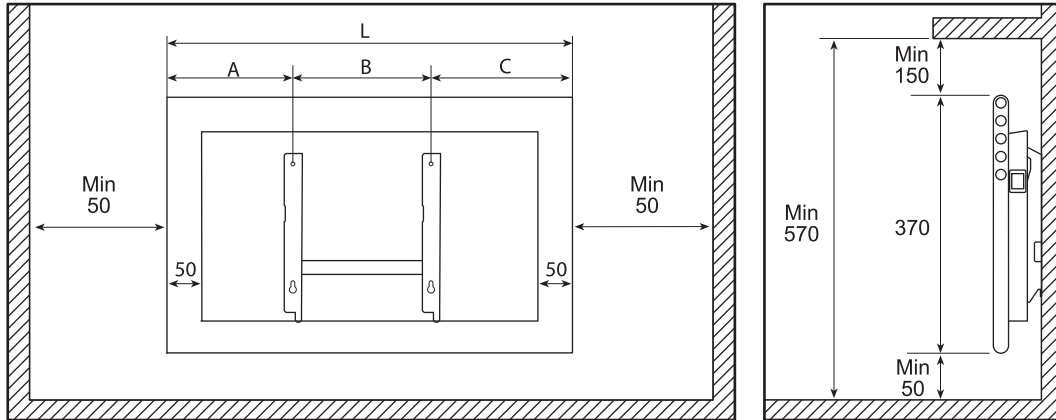


Uređaj nije namenjen za korišćenje osobama (uključujući decu) sa smanjenim psihičkim i mentalnim sposobnostima, kao i osobama bez čula dodira. Osobe bez iskustva ili kvalifikacije mogu rukovati uređajem uz odobrenje ili upute osobe odgovorne za njihovu sigurnost.

Deca moraju biti kontrolisana da bi se obezbedilo da se ne igraju sa uređajem. Ako je napojni kabl oštećen, on se mora zameniti od strane ovlašćenog servisera proizvođača kako bi se izbegala opasnost.

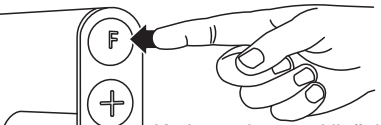
# UPUTSTVO ZA MONTAŽU

## Dimenzije radijatora, razmaka, nosača i minimalne ugradne vrednosti



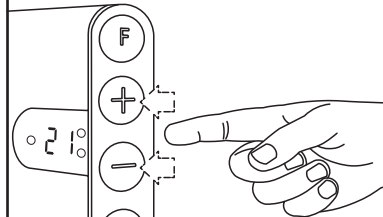
Tastatura / Displej

## 1 Prvo uključenje ili uključenje nakon isključenja dužeg od 60 minuta



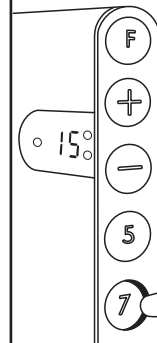
Kada prvi put uključujete ADAXNEO ili kod uključanja nakon dužeg isključenja, displej će blinkati, pokazujući da nije aktivan niti jedan program temperature. Pritisnite taster (F) za reset i na termostatu će se vratiti osnovne fabričke vrednosti: temperatura 22°C, programirana snižena temperatura 15°C. Period snižene temperature: 7 sati za program (7) i 5 sati za program (5), programi se koriste za noćni i dnevni režim rada.

## 2 Podešavanje temperature



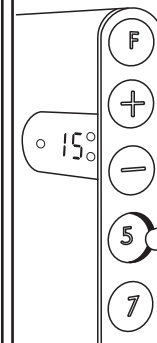
Izaberite željenu normalnu temperaturu pritiskanjem tastera (+) ili (-).

## 3 Podešavanje i startovanje noćnog sniženja temperature



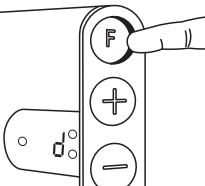
U vreme u koje želite da startujete sniženje temperature držite pritisnut taster (7) dok se na displeju ne pojavi 15°C. Zelena lampica (B) će blinkati polako i pokazivati da je period snižene temperature aktivan. Temperatura je snižena na 15°C sledećih 7 sati. Ovo sniženje će se ponavljati u isto vreme svake naredne noći. Setovanje temperature i perioda u nastavku teksta.

## 4 Podešavanje i startovanje dnevnog sniženja temperature



U vreme u koje želite da startujete dnevno sniženje temperature držite pritisnut taster (5) dok se na displeju ne pojavi 15°C. Zelena lampica (A) će blinkati polako i pokazivati da je period snižene temperature aktivan. Temperatura je snižena na 15°C sledećih 5 sati. Ovo sniženje će se ponavljati u isto vreme svakog radnog dana od PON. do PETKA, ostavljajući SUB. i NED. bez dnevnog sniženja temperature. Setovanje temperature i perioda u nastavku teksta.

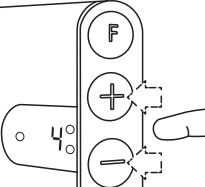
## 5 Podešavanje dana u nedelji



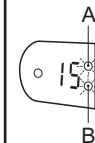
Podesite tačan dan u nedelji zbog pravilnog programiranja držeći pritisnut taster (F) dok se "d" (d-dan) ne prikaže na displeju.

Pritiskajte (+) ili (-) dok se odgovarajući broj ne pojavi na displeju. Ponedeljak-1, Utorak-2, Sreda-3 itd. Sačuvajte podešavanje pritiskom na taster (F), ili pustite da se podešavanje zapamti automatski nakon oko 30 sec.

Pažnja! Ispravan dan u nedelji mora biti podešen pre startovanja programa (5) tj. dnevnog sniženja temperature.



## 6 Lampice A i B kada blinkaju i kada su stalno uključene

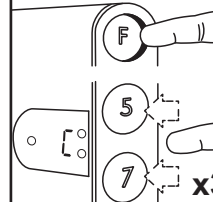


Lagano blinkanje pokazuje da je period sniženja temperature uključen. U isto vreme na displeju se pokazuje zadata temperatura.

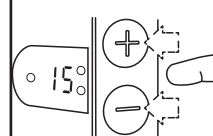


Stalno upaljena zelena lampica pokazuje da je radijator programiran za sniženje temperature, ali da trenutno nije u aktivnom periodu.

## 7 Setovanje vrednosti snižene temperature za oba programa

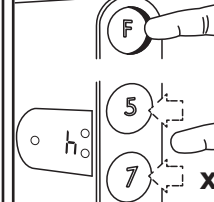


Držite pritisnut taster (F) i pritisnite 3 puta program koji želite da setujete taster (7) ili (5) u zavisnosti koju vrednost snižene temperature želite da promenite. Kada na displeju počne da blinka °C otpustite taster (F).

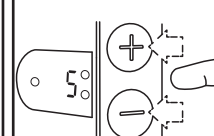


Tasterima (+) ili (-) izaberite odgovarajuću temperaturu. Možete izabrati različitu noćnu i dnevnu sniženu temperaturu.

## 8 Setovanje vremenskog trajanja snižene temperature za oba programa



Držite pritisnut taster (F) i pritisnite 2 puta program koji želite da setujete taster (7) ili (5) u zavisnosti za koji program želite da podesite period (sati) trajanja. Kada na displeju počne da blinka "h" (h-sati) otpustite taster (F).

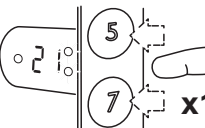


Tasterima (+) ili (-) izaberite broj sati za koje želite da traje sniženje temperature. Možete izabrati različito trajanje perioda za noćno i dnevno podešavanje.

## 9 Preskakanje perioda snižene temperature

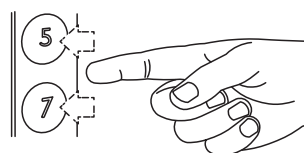


Držite pritisnut taster (F) i pritisnite jednom taster (7) ili (5) da preskočite trenutno aktivan period ili sledeći period sniženja temperature.



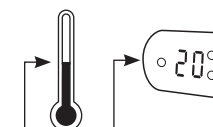
Lampica će stalno svetleti za period koji ste preskočili. Sniženje temperature neće se pojaviti kao što je uobičajeno u sledećem periodu.

## 10 Brisanje perioda snižene temperature



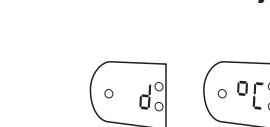
Držite pritisnut taster (7) ili (5) dok se zelena lampica ne ugasi.

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

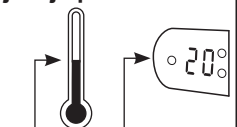


18°C 20°C = 2°C razlika

Ukoliko trenutna temperatura u prostoriji i temperatura podešena na termostatu nisu iste, radijator se mora kalibrisati. Zbog pravilne kalibracije prvo pustite da radijator radi duži period podešen na istu temperaturu po mogućnosti 24 sata, držeći zatvorena vrata i prozore. Naravno velike promene u spoljnoj temperaturi mogu uticati na preciznost kalibracije.



Držite pritisnut taster (F) dok se "d" ne pojavi na displeju. Pustite (F) na trenutak i pritisnite još jednom, pojavice se °C na displeju i tada podesite normalnu temperaturu. Pritiskajte taster (+) ili (-) sve dok se na displeju ne pokaže temperatura ista kao merena u prostoru. Zapamtite pritiskom na taster (F), ili pustite da se podešena temperatura zapamti automatski za oko 30 sekundi.



20°C 20°C

Radijator će sada raditi sa temperaturom prikazanom na displeju koja je jednaka stvarnoj temperaturi u prostoru.