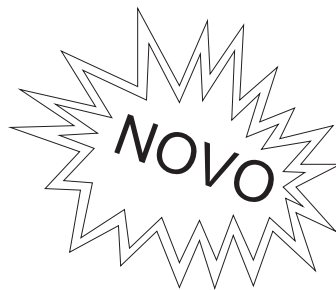




Електролукс
Electrolux

DRAGI GRAGANI,
РАЗБУДЕТЕ ГИ ВАСИТЕ ЗАСПАНИ
RADIJATORI, STAVETE IM



RADIJATORSKI GREJAC

PAL 1500 W

So koj najevtino i najekonomicno mozete da gi
zagreeete vasite stanovi i delovni prostorii. I ke zastedite struja



Ovoj proizvod mozete da go kupite vo Elektroluks
na ul. Braka Mingovi br. 18 (stara carsija) - Bitola,
047/203 900-203 330-mob.070/237 108

**So eden radijatorski greac, so moknost 1500 W,
moze da se zagree prostor od 20 m².**



Evropski kvalitet - garancija .



Електролукс Electrolux



RADIJATORSKI GREJAC PAL 1500 W



EKO

NAMENA

Uredaj tipa **1** namenjen je za zagrevanje različitih sistema, od manjih, kao što su cevni registri ili sušači peškira do radijatora u sistemima centralnog grejanja. Konstrukciono je rešen tako, da se lako može ugraditi u sve vrste cevnih, livenih, čeličnih, aluminijumskih i panelnih radijatora.

Uredaj tipa **mek** se sastoji od:

- cevnog grejaktronskog termoregulatora i
- Elektronskog termoregulatora i termičkog Osigurača, smeštenih u plastično kućište dimenzija ø 41 x 50 mm

TEHNIČKI OPIS

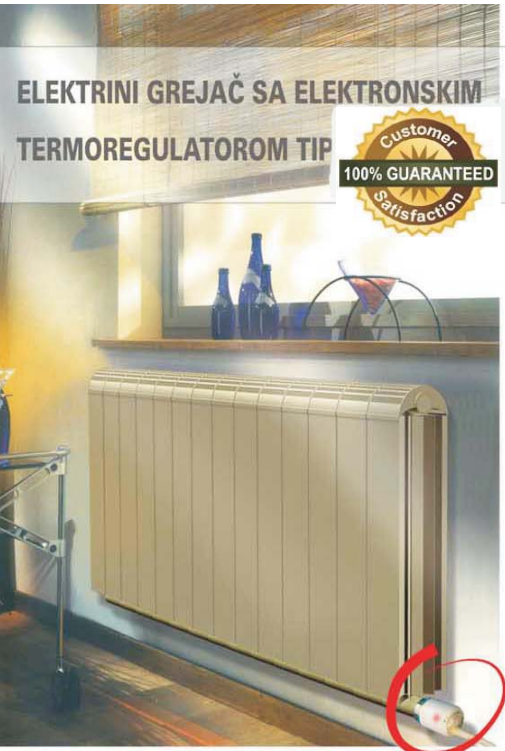
Uredaj tipa **1** svoj rad zasniva na "termosifonskom efektu" pri čemu električni grejač **1** ima ulogu "termodinamičke pumpe". Grejno telo se pri radu ponaša kao jedinstven sistem, čiji pojedini delovi (članici) potpuno ravnometri "progrevaju" zahvaljujući cirkulaciji vode izazvanoj "termosifonskim efektom".

Dugmetom **2** elektronskog termoregulatora omogućena je fina regulacija temperature, a kao zaštita od eventualnog pregrevanja ugrađen je termički osigurač, koji se na povišenoj temperaturi topi i prekida strujni krug napajanja grejača.

Svetljenje signalne lampice **3** (instalirane unutar grejača) indicira rad grejača.

Uredaj **1** je koncipiran tako da se može lako ugraditi i bez stručne pomoći, a detaljno uputstvo za montažu prilaže se uz svaki uredaj.

Uredaj **1** je napravljen od najkvalitetnijih, atestiranih sировина i komponenti, što je garancija besprekognog funkcionisanja.



PREDNOSTI ✓

Prednost uredaja **1** nad ostalim alternativnim izvorima toplote:

- ne postoji opasnost od požara (tepih, zavese, itd.)
- nema opasnosti od dodira gole grejne žice pod naponom, metalnim predmetima (deca žicom ili ekserom)
- ne zauzima dodatni prostor u stanu
- mogućnost fine regulacije intenziteta grejanja
- održavanje minimalne temperature (kao zaštita od zamrzavanja) u prostoru koji se periodično koristi (vikendice)
- može se koristiti za grejanje jedne prostorije (jedan uredaj - jedan radijator) ili povezivanje više uredaja u sistem za grejanje cele kuće
- cena uredaja je niža nego za bilo koji drugi izvor topline

TEHNIČKI PODACI

Opis	230 V– 50 Hz						
Električni priključak	300	600	900	1000	1200	1500	2000
Snaga grejača (W)	5-70°C±3°C						
Regulacija temperature	PP/J-Y 3 x 0,75		PP/J-Y 3 x 1				
Priklučni kabl, dužine 1,8 m	99°C						
Temperat. topljenja osigurača	Mehanički priključak						
	1/2"						
Klasa izolacije	I						
IP	44						
Masa (g)	435	440	460	450	470	485	555
Dužina grejača	305	355	405	345	455	480	630



Ovoj proizvod mozete da go kupite vo Electrolux Macedonia na (stara carsija) - Bitola, GTC Bunjakovec(centar) 02/329 8 130
047/203 900-203 330-mob.070/237 108