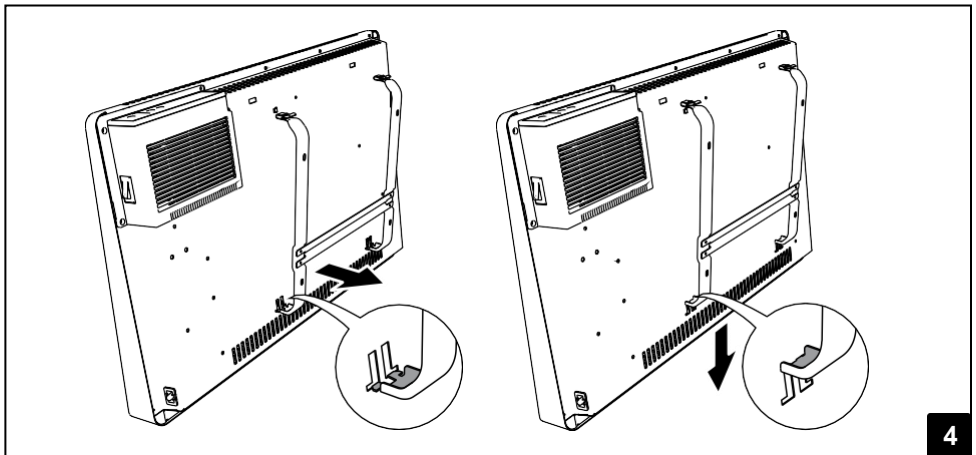
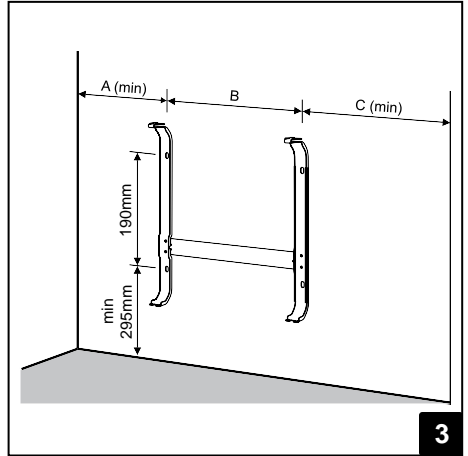
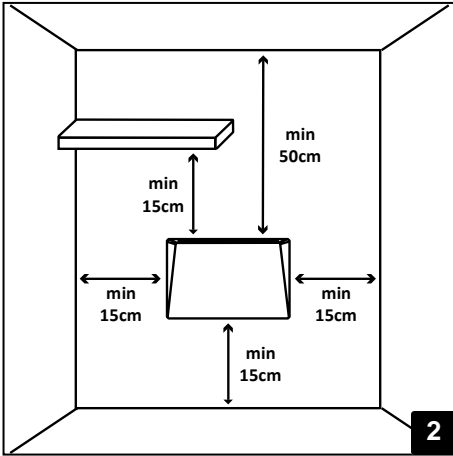
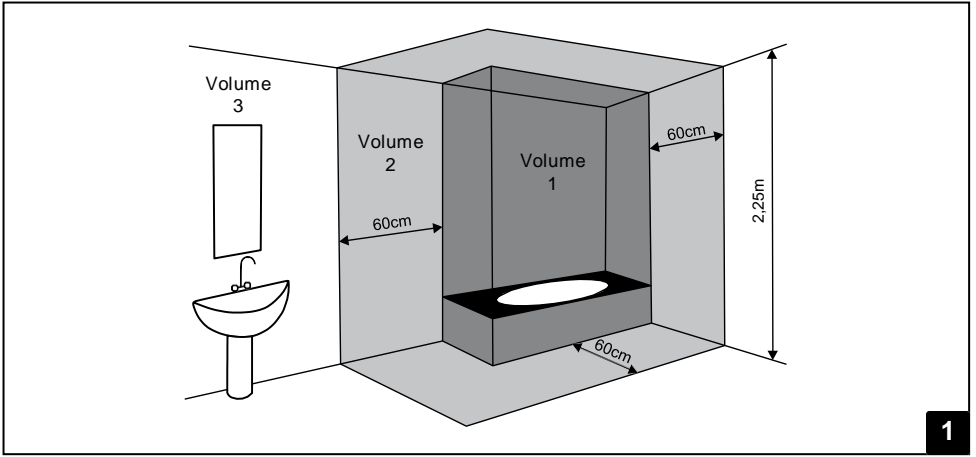
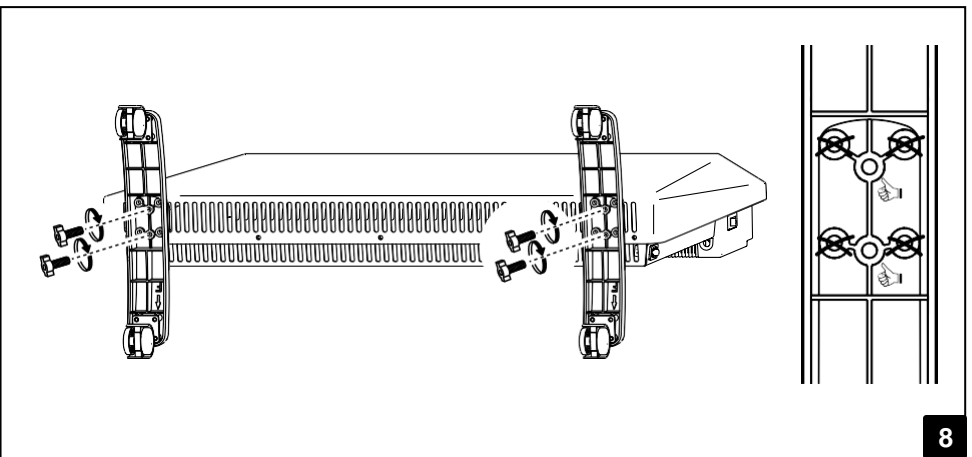
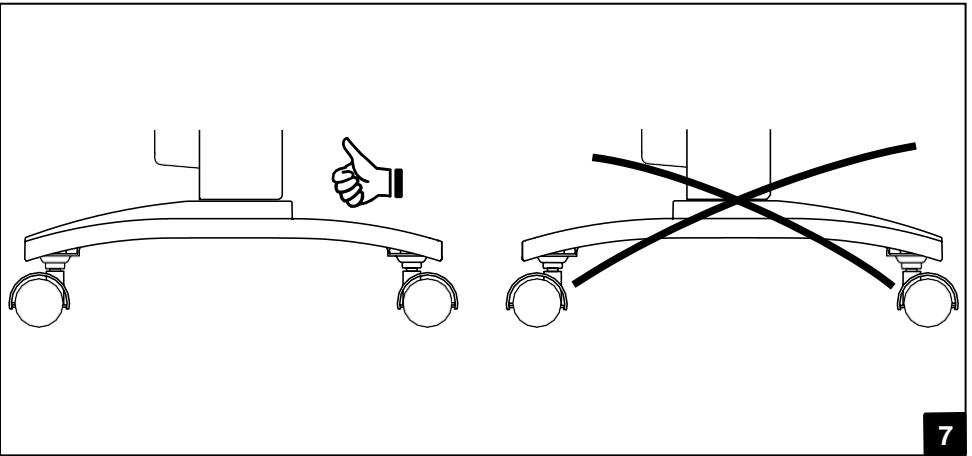
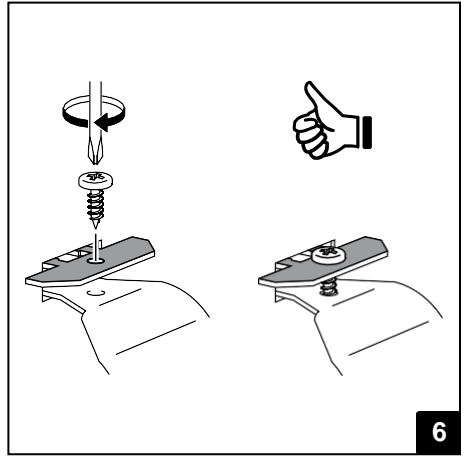
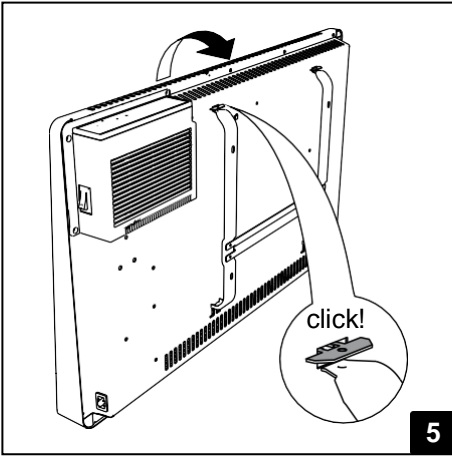


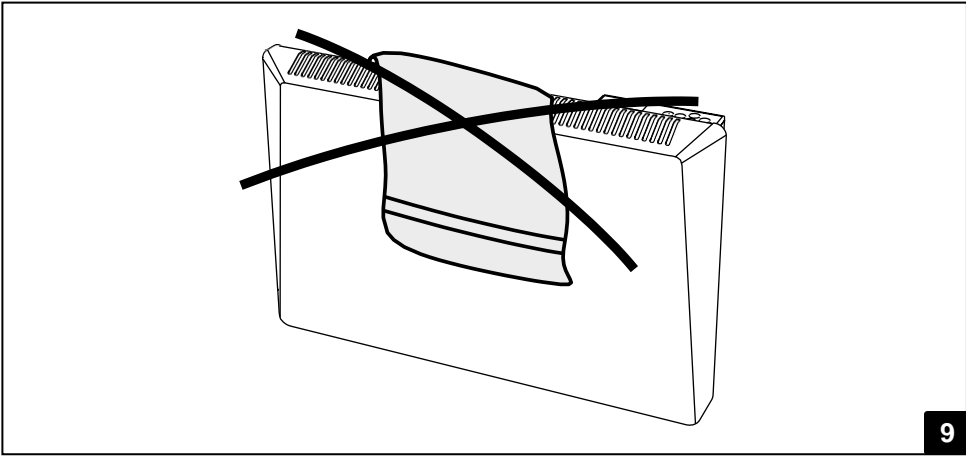
## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

SIRIO konvektorska grejalica

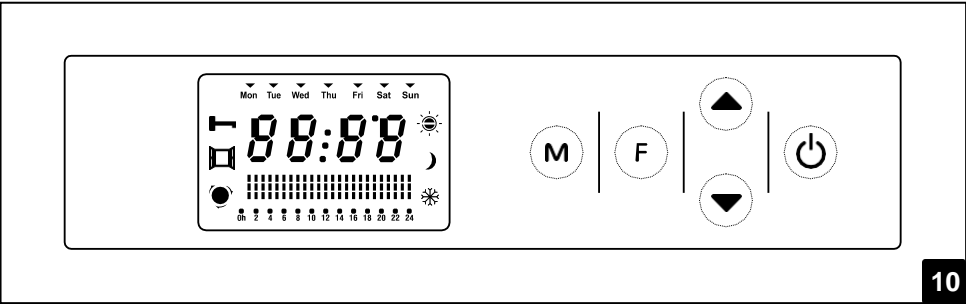




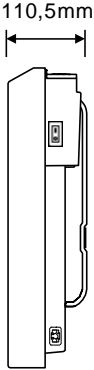
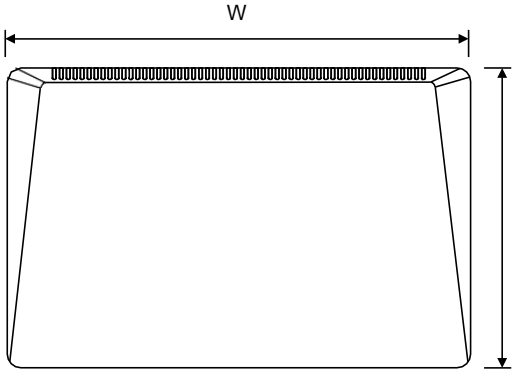
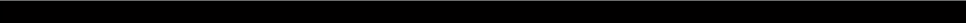




9



10



	W
SIRIO 5	450mm
SIRIO 10	650mm
SIRIO 15	850mm
SIRIO 20	1050mm

**Pre upotrebe konvektora, pažljivo pročitajte ova uputstva kako biste izbegli oštećenja i opasne situacije. Svaka upotreba ovog konvektora, osim one koja je predviđena u ovom uputstvu za upotrebu, može prouzrokovati požar, električni udar ili povredu i poništava svu garanciju.**

Garancija se ne odnosi na bilo koji kvar, pogoršanje, gubitak, povredu ili oštećenje izazvano ili kao rezultat zloupotrebe ovog uređaja. Nijedan od uslova ove garancije ne podrazumeva isključivanje bilo kakvih uslova ili garancija predviđenih državnim zakonom, koji se ne mogu isključiti ili izmeniti.

Pre bilo kog postupka uklonite ambalažu i proverite integritet proizvoda. U slučaju nedostataka ili oštećenja ne pokušavajte popraviti ga sami, ali kontaktirajte svog prodavca.

Ne dozvolite deci da se igraju sa ambalažom i štite životnu sredinu odlaganjem ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima za preradu otpada.

## 1. Za vašu bezbednost

- Ovaj uređaj je namenjen za uobičajenu upotrebu u domaćinstvu, a ne za upotrebu u komercijalnom / industrijskom okruženju, u vozilima ili na brodovima ili u vazduhoplovima.
- Ovaj aparat mogu da koriste deca uzrasta od 8 godina i više i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su dobili nadzor ili uputstva u vezi sa upotrebom uređaja na bezbedan način i razumeju opasnosti koje su uključene. Deca se ne smeju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje korisnika ne smeju vršiti deca bez nadzora.
- Decu mlađu od 3 godine treba držati podalje, osim ako se neprekidno ne nadgleda.
- Deca uzrasta od 3 godine i manje od 8 godina mogu uključivati / isključivati uređaj samo pod uslovom da je postavljen ili instaliran u predviđenom normalnom radnom položaju i ako im je dat nadzor ili uputstva u vezi sa upotrebom uređaja u siguran način i shvatite opasnosti. Deca uzrasta od 3 godine i manje od 8 godina ne smeju da priključuju, regulišu i čiste uređaj ili da obavljaju korisničko održavanje.
- **OPREZ - Neki delovi ovog proizvoda mogu se jako zagrejati i izazvati opekotine. Posebna pažnja mora se posvetiti tamo gde su deca i ranjivi ljudi.**
- Obavezno proverite da li vaše napajanje odgovara onoj navedenoj na pločici sa podacima: 230V~, 50Hz.

- Ovaj konvektor ima dvostruki nivo zaštite od vode: IPX0 kada se koristi kao prenosni i IPX4 kada se montira na zid. Poštujte nacionalne propise o njihovoj upotrebi u različitim sredinama. Stoga može se koristiti u kupatilima ili drugim oblastima izloženim vlažnosti, **DOK SE NE POSTAVLJA U PERIMETRU KADE ILI TUŠA**. To znači da se ne može ugraditi u područja označena kao VOLUMEN 1 na slici 1. Ako se koristi kao prenosni, ne koristite ovaj uređaj u neposrednoj blizini kupatila, tuša ili bazena;
- Tokom rada postavite konvektor u siguran položaj:
  - najmanje 1m daleko od zapaljivih predmeta ili nameštaja;
  - ostavljajući ne manje od 1m slobodnog prostora ispred konvektora;
  - ne nalazi se odmah ispod utičnice.
- Ne ostavljajte životinje ili decu da se dodiruju ili igraju sa uređajem. Obrati pažnju! Rešetka za izlaz vazduha se zagreva tokom rada (više od 90 ° C)
- **UPOZORENJE:** Da biste izbegli pregrevanje, ne prekrivajte grejač. Ne vešajte ništa o uređaj i ne pokrivajte ga dok radi. To je jasno napisano na naslovnici proizvoda ili je prikazano simbolom:



- Ne koristite grejač u prostorijama sa eksplozivnim gasovima ili dok koristite zapaljive rastvarače ili lak ili lepkove.
- Ako je kabel oštećen i morate ga promeniti, nemojte sami raditi ovaj posao! Odnosite proizvod u ovlašćeni servisni centar ili osobi sa sličnim veštinama i znanjem kako biste izbegli rizik od opasnosti.
- Uređaj mora biti postavljen tako da je utikač uvek dostupan.
- Ne montirajte proizvod na zidove od sintetičkih materijala.
- Ne koristite ovaj uređaj ako je pao;
- Ne upotrebljavajte ako postoje vidljivi znaci oštećenja grejača;
- Koristite ovaj uređaj na vodoravnoj i stabilnoj površini;
- **UPOZORENJE:** Ne koristite ovaj grejač u malim prostorijama kada su u njima osobe koje nisu sposobne da same napuste prostoriju, ukoliko nije obezbeđen stalni nadzor.

- **UPOZORENJE:** Da biste smanjili rizik od požara, držite tekstil, zavese ili bilo koji drugi zapaljiv materijal na minimalnoj udaljenosti od 1 m od izlaza za vazduh.

## 2. Montaža na zid

- Konvektor pričvrstite u vodoravni položaj rešetkom za izlaz vazduha prema gore;
- Ovaj konvektor je opremljen dvostrukim električnim izolacionim krugom (klasa II) i zato ne zahteva uzemljenje.
- Ovaj uređaj mora biti pravilno instaliran u skladu sa propisima na snazi u zemlji ugradnje.
- U vlažnim prostorima poput kupatila ili kuhinje priključni terminal mora biti postavljen najmanje 25 cm iznad poda. Električni priključak na napajanje takođe mora biti opremljen dvopolnim prekidačem sa minimalnim razmakom između kontakata koji omogućava potpuno odvajanje prema uslovima viška napona III kategorije.
- Uređaj mora biti montiran na zid poštujući minimalna rastojanja od plafona, poda i bočnih zidova prikazanih na slici 2. Nosač mora biti fiksiran na zid poštujući rastojanja navedena na slici 3 i navedena u sledećoj tabeli. Uvek se pridržavajte minimalne udaljenosti od zidova, nameštaja i / ili predmeta, kao što je prikazano na slici 3.
- Da biste nastavili sa instalacijom:
  - Skinite nosač sa proizvoda;
  - Izbušite 4 rupe u zidu poštujući rastojanja navedena na slici 3 i navedena u sledećoj tabeli:

MODEL	A	B	C
SIRIO 5	205mm	180mm	357mm
SIRIO 10	290mm	260mm	400mm
SIRIO 15	270mm	480mm	400mm
SIRIO 20	250mm	700mm	400mm

- Pričvrstite nosač zidnim tiplovima i vijcima koji odgovaraju zidu;
- Proverite da li su ispunjene prethodno opisane minimalne udaljenosti;
- Približite proizvod nosaču sve dok se donje kuke nosača ne ubace u proreze na zadnjoj ploči kao što je prikazano na slici 4;
- Okrenite gornji deo proizvoda prema zidu dok se ne zaključa, pazite da zakačite 2 gornje kuke nosača kao što je prikazano na slici 5;
- Zaključajte 2 gornje kuke nosača pomoću isporučenih vijaka kao što je prikazano na slici 6.

## 3. Kačenje točkica (opciona deo)

- Konvektor se takođe može koristiti kao prenosni proizvod kupovinom točkova koji se isporučuju odvojeno.
- Za fiksiranje točkova:
  - proverite tačnu orijentaciju kao što je prikazano na slici 7;
  - pričvrstite svaki od 2 nosača točkovima pomoću vijaka predviđenih kao što je prikazano na slici 8. Vijci se mogu pričvrstiti ručno i ne zahteva nikakav alat.

## 4. Opis komandi

- Konvektor je opremljen dugmetom za uključivanje / isključivanje na desnoj strani. Kada se proizvod isključi, unutrašnje električne komponente više neće biti pod naponom.
- Sledeće kontrole su integrisane na prednjoj strani proizvoda (slika 10):



## Višefunkcijski displej za prikaz rada i statusa aktivacije funkcija

-  Comfort
-  Comfort - 1 °C
-  Comfort - 2°C
-  Eco
-  Anti freeze
-  Zaključana tastatura
-  Detekcija otvorenog prozora
-  Grejanje u toku



Dugme za izbor režima rada.



Dugme za posebne funkcije.



Dugme za navigaciju kroz meni.



Omogući / onemogući režim mirovanja

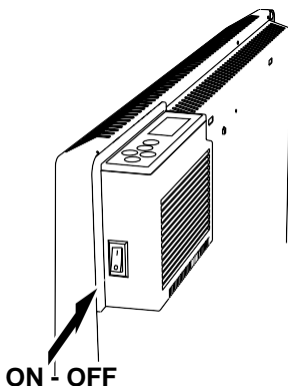


## 5. Paljenje/gašenje

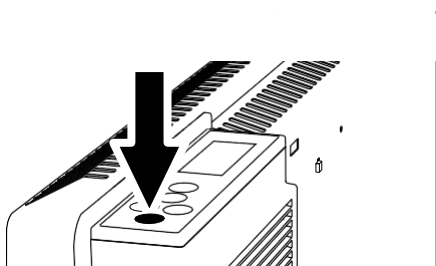


Proizvod se napaja elektromehaničkim dugmetom za uključivanje / isključivanje. Isključivanjem proizvoda pritiskom ovog dugmeta dolazi do prekida napajanja elektronske ploče i otkazivanja trenutnog vremena i dana. Preporučujemo da ga koristite samo ako proizvod ne koristite duže vreme i umesto toga koristite dugme za uključivanje / pripravnost na kontrolnoj tabli u slučaju kratkog prekida rada uređaja. Na ovaj način nećete izgubiti prethodno uneta podešavanja.

Kada je uključen, konvektor aktivira poslednji način rada pre isključivanja ili nestanka struje. Vreme se resetuje u 12:00 i dan u nedelji u ponedeljak.




Pomoću dugmeta za napajanje / stanje pripravnosti uključite i isključite konvektor bez gubitka sačuvanog vremena.



## 6. Režimi rada

M

Pritiskom  dugmeta moguće je odabrati jedan od sledećih 6 režima rada:

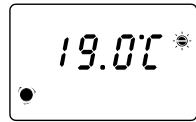


### COMFORT režim

Konvektor radi na postizanju i održavanju zadate komforne temperature.

Svetli simbol koji odgovara režimu Comfort.

Simbol grejanja svetli dok grejni element radi. U ovom režimu je dostupna funkcija otkrivanja otvorenog prozora (pogledajte dugme FUNKCIJE).

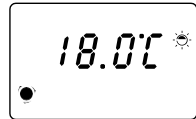


### COMFORT režim -1

Konvektor radi na postizanju i održavanju zadate komforne temperature smanjena za 1 ° C.

Svetli simbol koji odgovara režimu Comfort.

Simbol grejanja svetli dok grejni element radi. U ovom režimu je dostupna funkcija otkrivanja otvorenog prozora (pogledajte dugme FUNKCIJE).

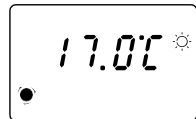


### COMFORT režim -2

Konvektor radi na postizanju i održavanju podešene komforne temperature smanjena za 2 ° C.

Svetli simbol koji odgovara režimu Comfort.

Simbol grejanja svetli dok grejni element radi. U ovom režimu je dostupna funkcija otkrivanja otvorenog prozora (pogledajte dugme FUNKCIJE).

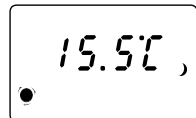


### ECO režim.

Konvektor radi na postizanju i održavanju zadate komforne temperature smanjene za 3,5 ° C.

Svetli simbol koji odgovara Eko modu.

Simbol grejanja svetli dok grejni element radi. U ovom režimu je dostupna funkcija otkrivanja otvorenog prozora (pogledajte dugme FUNKCIJE)

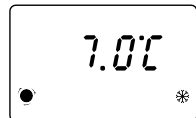


### ANTI-FREEZE režim

The thermostat is automatically set at the temperature of  $7 \pm 3$  ° C.

Termostat se automatski podešava na temperaturu od  $7 \pm 3$  ° C.

Svetli simbol koji odgovara režimu antifrizu. Simbol grejanja svetli dok grejni element radi. U ovom režimu funkcija otkrivanja otvorenog prozora nije dostupna.



### PROGRAMMED režim

Konvektor radi na postizanju i održavanju temperature postavljene u nedeljnom programu (pogledajte odlomak o NEDELJNOM PROGRAMIRANJU). Simbol koji odgovara režimu rada (Comfort, Comfort-1, Comfort-2, Eco ili Anti-freeze mode) svetli u skladu sa podešavanjima za trenutno vreme i dan.

U ovom režimu je dostupna funkcija otkrivanja otvorenog prozora (pogledajte dugme FUNKCIJE).



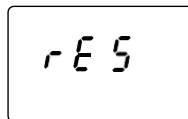
## 7. Posebne funkcije F

Pritiskom F dugmeta moguće je odabrati jednu od sledeće 3 posebne funkcije:

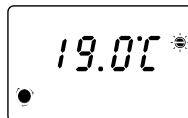


### RESET funkcija

Aktiviranjem ove funkcije sva podešavanja se vraćaju na početnu fabričku vrednost. Comfort temperatura postavljena je na 19,0 ° C, unapred podešeni program je onaj opisan u odgovarajućem odeljku, a funkcija otkrivanja otvorenog prozora je deaktivirana.



Za RESET pritisnite  dugme najmanje 5 sekundi. Konvektor se automatski podešava u režimu komfora.

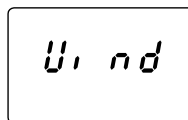


### Funkcija DETEKCIJE OTVORENOG PROZORA

Ova funkcija omogućava prepoznavanje otvaranja prozora i automatsko podešavanje režima rada Antifreeze.




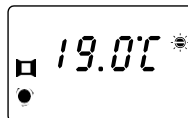
Ako se tokom normalnog rada proizvoda primeti naglo smanjenje temperature okoline, automatski se aktivira režim antifrizna kako bi se smanjio gubitak energije. Simbol prozora i simbol za zaštitu od smrzavanja trepere da označe da je funkcija aktivirana. Obnavljanje normalnog rada nije automatsko, već se postiže pritiskom bilo kog od 5 tastera proizvoda.




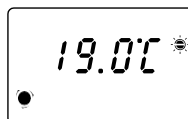
Ispravno funkcionisanje ove funkcije može zavistiti od položaja proizvoda u sobi, prisustva propuha, spoljne temperature i vremena otvaranja prozora.



Aktivirajte funkciju pritiskom na dugme . Simbol prozora se prikazuje na displeju.



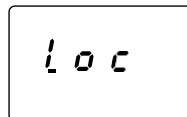
Deaktivirajte funkciju pritiskom na dugme . Simbol prozora se isključuje na displeju.






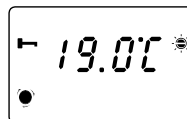
## Funkcija ZAKLJUČAVANJA



Aktiviranjem ove funkcije deaktiviraju se svi tasteri kako bi se sprečile neželjene izmene radnih podešavanja.



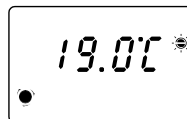
Aktivirajte funkciju pritiskom na  dugme najmanje 5 sekundi.

Simbol tastera svetli na displeju i tasteri su zaključani.



Deaktivirajte funkciju pritiskom na  i  dugme stovremeno najmanje 5 sekundi.

Simbol tastera se isključuje, tasteri ponovo rade.



## 8. Kontrola temperature

Elektronska kontrola temperature zasniva se na vrednosti koju korisnik dodeljuje COMFORT temperaturi.

Vrednosti temperature za režime Comfort-1, Comfort-2, Eco i Antifreeze automatski se izračunavaju i korisnik ih ne može direktno izmeniti. Referentna temperatura je uvek prikazana na displeju zajedno sa simbolom koji predstavlja izabrani režim rada.

NAPOMENA: Temperatura koju meri senzor unutar proizvoda uvek pokazuje temperaturu okoline u neposrednoj blizini proizvoda i može se razlikovati od temperature izmerene drugim instrumentima u drugim delovima sobe. Ova razlika može zavisiti od različitih faktora, kao što su:

- Položaj ugradnje: na neka područja sobe mogu uticati struje ili džepovi toplog vazduha koji mogu promeniti merenje senzora;

- Instalacija na spoljnom obodnom zidu, koji je obično hladniji od unutrašnjih zidova, može rezultirati nižim merenjem temperature od stvarne sobne temperature;

- Nestabilni uslovi: svaka procena mora se vršiti pod stabilnim radnim uslovima. Iz tog razloga se temperatura komfora ne sme menjati pre nego što protekne 60 minuta od prethodne modifikacije. U stvari, nije moguće proceniti da li proizvod pravilno održava sobnu temperaturu ako se nivo temperature kontinuirano menja u kratkom vremenskom periodu.

Ako se u uslovima stabilnosti otkrije razlika između zadate temperature i temperature okoline, izračunajte ovu razliku, a zatim povećajte ili smanjite nivo komforne temperature na proizvodu tačno izračunate vrednosti razlike.

## 9. Podešavanje datuma i sata

Da biste postavili trenutno vreme i datum, postupite na sledeći način:



Nastavite pritiskati (M) dugme dok se ne izabere režim za programiranje.



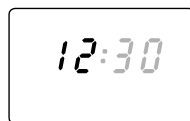
Pritisnite (M) dugme najmanje 3 sekunde dok dan u nedelji ne počne da trepće.

Sa (▲) i (▼) podesite trenutni dan.



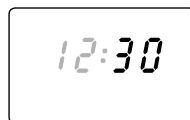
Pritisnite (M) dugme za prebacivanje između podešavanja dana na podešavanje sata.

Sa (▲) i (▼) podesite trenutni sat.



Pritisnite (M) taster za prebacivanje između podešavanja sata i podešavanja minuta.

Sa (▲) i (▼) podesite trenutni minut.



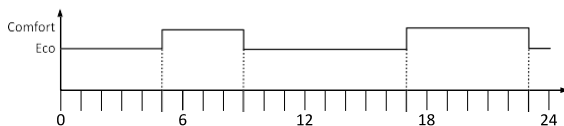
Pritisnite (M) da biste završili podešavanje i vratili se na programiran režim.



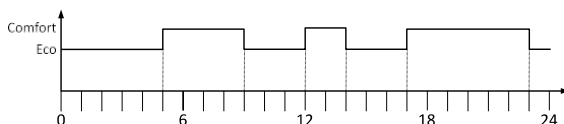
## 10. Nedeljno programiranje

Nedeljno programiranje vam omogućava da podesite željeni režim rada za svaki sat u danu i za svaki dan u nedelji. Konvektor se isporučuje unapred sa sledećim nedeljnim programom:

**Ponedeljak - Petak**



**Subota - Nedelja**



Da biste pogledali / izmenili program, postupite na sledeći način:





Pritisnite **(M)** dok se ne aktivira programirani režim rada.



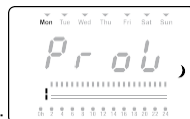
Pritisnite **(F)** dugme najmanje 3 sekunde za ulazak u prikaz / uređivanje Režim programiranja. Prvog dana u nedelji podešena temperatura i odgovarajući simbol počinju da trepere.



Sa  i  tasteri za odabir različitih doba dana i **(M)** za promenu režima rada svakog sata



Svaki put kada **(M)** dugme pritisnete, režim rada se menja na sledeći način:



Comfort > Comfort-1 > Comfort-2 > Eco > Anti-freeze





Pritisnite **(F)** za pregled / uređivanje sledećeg dana.



Ako želite da kopirate postavke za jedan dan u drugi (u nastavku), postupite na sledeći način:





Izaberite dan sa kog želite da kopirate podešavanja i pritisnite  i  dugmad istovremeno. Na ekranu se pojavljuje reč „KOPIRAJ“ koja potvrđuje da jeste sačuvan.



Pritisnite dugme F da biste izabrali dan koji želite da programirate istim programom koji ste upravo kopirali.



Pritisnite  i  tastere ponovo zajedno da biste nalepili program na izabrani dan. Na ekranu se pojavljuje reč PROG



Pritisnite **(F)** dugme za prikaz / uređivanje sledećeg dana.

Postupak se završava ponovnim pritiskom na dugme nakon pregleda / uređivanja poslednjeg dana u nedelji. Ekran se vraća da prikaže postavke programiranja za trenutni dan i vreme.



## 11. Rešavanje problema

- U slučaju pregrevanja, sigurnosni uređaj na uređaju automatski isključuje grejne elemente. U ovom slučaju:
  - Isključite konvektor i ostavite ga da se hladi oko 15/20 minuta.
  - Uklonite sve moguće razloge za pregrevanje (npr. Prepreke ispred rešetki za ulaz / izlaz vazduha, nakupljanje prljavštine)
  - Ponovo uključite konvektor i proverite da li radi ispravno.

## 12. Održavanje

- Ovaj proizvod ne zahteva posebno održavanje.
- Očistite proizvod suvom krpom jednom na 6 meseci.
- Ako proizvod zahteva popravku, obratite se ovlašćenom tehničkom servisnom centru.
- Pri zameni kabla za napajanje koristite tip 2k0,75 mm<sup>2</sup> H05RR-F ili 2k1,00 mm<sup>2</sup> H05RR-F <HAR>. Ovu operaciju mora izvoditi kvalifikovano osoblje, a nikako krajnji korisnik, kako bi se izbeglo oštećivanje uređaja i ugrožavanje lične bezbednosti.

## 13. Pravne napomene



### Životna sredina i reciklaža

Da biste izbegli oštećenja tokom transporta, vaš uređaj je pažljivo spakovan. Da bismo doprineli zaštiti naše životne sredine, molimo vas da pravilno odlažete materijale za pakovanje.

### Reciklaža zastarelih uređaja

Uređaji sa ovom nalepnicom ne smeju se odlagati sa opštim otpadom, već se moraju sakupljati i odlagati odvojeno. Odlaganje korišćenih uređaja mora se izvršiti precizno, u skladu sa lokalno važećim propisima i zakonima na snazi.