





- Promena zadate temperature**
- Postavljanje zadate temperature**
- Spreminjanje nastavljene vrednosti temperature**

**SRB:** Trenutna sobna temperatura.  
**HR:** Izmjerena temperatura.  
**SLO:** Dejanska temperatura v prostoru.

**SRB:** Pritisnite  $\uparrow$  ili  $\downarrow$ , taster za podešavanje temperature.  
**HR:** Pomoću gumba  $\uparrow$  ili  $\downarrow$  podesite temperaturu.  
**SLO:** Pritisnite  $\uparrow$  ali  $\downarrow$  za nastavitve temperature.

**SRB:** Nakon 2 sekunde, nova željena temperatura će biti zabeležena.  
**HR:** Nakon 2 sekunde, nova zadana vrijednost temperature će biti promjenjena.  
**SLO:** Po 2 sekundah bo nova nastavljena temperatura prepisana.

**SRB:** Termostat će opet prikazati trenutno izmerenu temperaturu. Ikona režima grejanja će trepereti ako je željena temperatura viša od izmerene temperature.  
**HR:** Termostat ce ponovno prikazati izmjerenu temperaturu. Ikona koja oznacava grijanje ce poceti treptati ukoliko je zadana temperatura veca od izmjerene temperature.  
**SLO:** Termostat bo znova prikazal izmerjeno temperaturo. Ikona načina ogrevanja začne utripati, če je nastavljena temperatura višja od izmerjene temperature.

- Zaštita od smrzavanja**
- Način rada protiv smrzavanja**
- Zaštita proti zmrzovanju**

**SRB:** Pritisnite  $\odot$  taster za aktiviranje/deaktiviranje zaštite od smrzavanja.  
**HR:** Pritisnite gumb  $\odot$  da bi uključili ili isključili način rada zaštita od smrzavanja.  
**SLO:** Pritisnite  $\odot$  gumb za vklop/izklop zaštite proti zmrzovanju.

**SRB:** Kada je ikona pahuljice prikazana odmah pored ikone plamena (režim grejanja) to znači da je aktivan režim zaštite od smrzavanja.  
**HR:** Kada se ikona pahulje pojavi na ekranu odmah do ikone plamena (način rada grijanja), to znači da je način rada zaštite od smrzavanja aktivan.  
**SLO:** Ko se ikona snežinke prikaže tik ob ikoni plamena (način ogrevanja), pomeni, da je vključen način zaštite pred zmrzaljo.

**SRB:** Temperatura zaštite od smrzavanja se može videti pritiskom na taster na gore, ali se jedino može menjati preko instalaterskog režima.  
**HR:** Možete proveriti temperaturu načina rada zaštita od smrzavanja pritiskajući gumb  $\wedge$ . Temperatura načina rada zaštita od smrzavanja može se promijeniti isključivo u parametrima instalatera.  
**SLO:** Temperaturo zaštite proti zmrzovanju lahko pogledate s pritiskom na gumb za POVEČANJE. Spreminjate jo lahko samo v načinu za namestitvev.

- Režim Grejanja / Hlađenja\***
- Način rada Grijanje/Hlađenje\***
- Izbira načina delovanja OGREVANJE / HLAJENJE\***

**SRB:** Korisnik može podesiti termostat da radni na grejanju ili hlađenju.  
**Napomena:** svaki put kada termostat šalje zahtev za hlađenjem postoji mogućnost odlaganja starta na 3 minuta.  
**HR:** Korisnik može podesiti termostat za grijanje i za hlađenje.  
**NAPOMENA:** svaki puta kada termostat mora pozvati hlađenje, tada se čeka otprilike 3 minute.  
**SLO:** Uporabnik lahko spremeni način delovanja, ogrevanje ali hlađenje.  
**OPOMBA:** V načinu hlađenje se termostat aktivira s 3-minutnim zamikom.

**SRB:** Po defaultu termostat je podesen na režim GREJANJA ( ikona plamena je prikazana). Za promenu termostata na režim HLAJENJA - pritisnite i držite taster PAHULJICE na 5 sekundi.  
**HR:** Termostat je u pocetku podesen na GRIJANJE (ikona plamena na ekranu) Da bi promijenili termostat na HLAJENJE -priristite i držite tipku PAHULJICE i držite 5 sekundi.  
**SLO:** Za preklon termostata v način hlađenje pritisnite in držite tipko z simbolom snežinke za 5 sekundi.

**SRB:** Kada je termostat prebačen na režim HLAJENJA - ikona pahuljice je upaljena. Ako termostat šalje zahtev za HLAJENJEM - tada ikona pahuljice treperi.  
**HR:** Kada je termostat u modu HLAJENJE – ikona pahulje je upaljena. Ako termostat ZOVE HLAJENJE – tada se ikona pahulje pali/gasi.  
**SLO:** Ko se termostat prekloni v način HLAJENJE se bo prikazala ikona snežinke, ikona plamen pa bo izgnila.

**SRB:** Da bi prebacili termostat na režim GREJANJA - pritisnite i držite taster PAHULJICE na 5 sekundi.  
**HR:** Da bi promijenili termostat u mod GRIJANJE – pritisnite i držite tipku PAHULJE na 5 sekundi.  
**SLO:** Za preklon termostata v način OGREVANJE, pritisnite in držite tipko z simbolom snežinke za 5 sekundi.

**SRB:** Kada je termostat prebačen na režim HLAJENJA - ikona plamena je upaljena. Ako termostat šalje zahtev za GREJANJEM - tada ikona plamena treperi.  
**HR:** Kada je termostat u modu GRUJANJE – ikona plamena je upaljena. Ukoliko termostat ZOVE GRUJANJE – tada se ikona plamena pali/gasi.  
**SLO:** Ko se termostat prekloni v način OGREVANJE se na zaslonu preikaže ikona plamena.

**SRB:** \* Funkcija je dostupna samo od verzije 2.1  
**HR:** \*Funkcija dostupna samo u firmwire verziji 2.1  
**SLO:**\* Funkcija je na voljo v različici programske opreme v2.1

- Sleep režim**
- Nocni način „Sleep mode“**
- Način mirovanja**

**SRB:** Kada je termostat u sleep režimu, sve funkcije termostata su pauzirane.  
**HR:** Kada način rada Standby je uključen, sve funkcije regulatora su zaustavljene.  
**SLO:** V načinu mirovanja bodo vse funkcije termostata zaustavljene.

**SRB:** Pritisnite i držite  $\downarrow$  +  $\uparrow$  tastere zajedno da bi aktivirali sleep režim.  
**HR:** Pritisnite i držite tipke  $\downarrow$  +  $\uparrow$  zajedno kako bi upalili nocni način rada „sleep mode“.  
**SLO:** Če želite prekloniti v način SPANJE, pritisnite in držite  $\downarrow$  za  $\uparrow$  5 sekund.

**SRB:** U sleep režimu ekran termostata je prazan.  
**HR:** U nocnom načinu rada, ekran na termostatu je prazan.  
**SLO:** Priključite sprejemnik v napajanje in počakajte, da začne rdeča dioda svetiti neprekinjeno.

- Uparivanje RT310TX sa prijemnikom**
- Uparivanje termostata RT310TX s prijemnikom**
- Seznanjanje RT310TX s sprejemnikom**

**SRB: Napomena:** Ako imate paket RT310RF, uparivanje između termostata i prijemnika je već urađeno.  
**HR: Napomena:** U kompletu RT310RF regulator je tvornički uparen s prijemnikom!  
**SLO: Opomba:** Če uporabljate RT310F paket sta termostat in sprejemnik že predhodno seznanjena.

**SRB:** Ako želite ponovo da uparite termostat sa prijemnikom, uverite se da je uređaj isključen sa napajanja i da je prekidač na prijemniku postavljen na AUTO ili ON. Zatim prijemnik ponovo povežite sa napajanjem i sačekajte dok crveno LED svetlo ne postane konstantno. Zatim prebacite prekidač brzo na OFF pa ponovo vratiti na ON poziciju. Crveno LED svetlo će trepereti i time potvrditi ulazak u mod za uparivanje.  
**HR:** Ako želite ponovno upariti termostat s prijemnikom, provjerite da li je uređaj isključen iz energetske mreže, a prekidači na prijemniku su postavljeni na položaj AUTO ili ON. Sada spojite prijemnik na napon i sačekajte sve dok crvena dioda se ne upali konstantnim svjetlom. Postavite prekidač na položaj OFF i brzim pokretom prebacite na ga položaj ON. Crvena trepereća dioda potvrđuje početak uparivanja.  
**SLO:** Če želite ponovno seznaniti termostat s sprejemnikom se prepričajte, da ste napravio izključili iz električnega omrežja in stikala na sprejemniku nastavili na AUTO ali ON. Nato vključite sprejemnik in počakajte, da zasveti LED lučka. Hitro prekoplopite stikalo na pozicijo OFF in nato nazaj na ON. Zasvetila bo rdeča LED lučka, ki označuje način seznanitve.

**SRB:** Povezati prijemnik na napajanje i sačekajte da crvena dioda počne da svetli.  
**HR:** Spojite prijemnik sa napajanjem i čekajte da crvena dioda pocne svetliti neprekidno.  
**SLO:** Priključite sprejemnik v napajanje in počakajte, da začne rdeča dioda svetiti neprekinjeno.

**SRB:** Zatim postavite prekidač na OFF poziciju i brzo ga pomerite na ON poziciju.  
**HR:** Tada namjestite prekidač na OFF poziciju i brzo prebacite na ON poziciju.  
**SLO:** Nato nastavite stikalo na položaj OFF, nato pa hitro premaknite v položaj ON.

**SRB:** Svetleća crvena LED lampica će potvrditi ulazak u režim uparivanja.  
**HR:** Crvena treptajuća LED dioda će potvrditi da ste u modu uparivanja.  
**SLO:** Rdeča utripajoča LED lučka pomeni vstop v način za seznanjanje.

**SRB:** Pritisnite i držite TEST/UPARIVANJE taster na 3 sekunde.  
**HR:** Pritisnite i držite pritisnutu TEST/PARING tipku 3 sekunde.  
**SLO:** Pritisnite in držite tipko TEST / POVEZOVANJE za 3 sekunde.

**SRB:** Proces uparivanja traje oko 9 minuta.  
**HR:** Proces uparivanja može potrajati do 9 minuta.  
**SLO:** Postopek seznanjanja traja do 9 minut.

**SRB:** Kada se crvena lampica na prijemniku upali, uređaj je uparen sa novom frekvencijom.  
**HR:** Kada se crvena dioda na prijemniku upali, uređaji su upareni na novoj frekvenciji.  
**SLO:** Ko rdeča dioda na sprejemniku neprekinjeno sveti je proces seznanjanja uspešno zaključen.

**SRB:** Za kompletiranje procesa uparivanja pritisnite i držite TEST/UPARIVANJE taster na 3 sekunde.  
**HR:** Kako bi dovršili process uparivanja, pritisnite i držite TEST/PAIRING tipku 3 sekunde.  
**SLO:** Za dokončanje seznanjanja pritisnite in držite tiko TEST/ POVEZOVANJE za 3 sekunde.

**SRB:** Termostat će se vratiti na glavni prikaz ekrana.  
**HR:** Termostat ce se vratiti na pocetni zaslon.  
**SLO:** Termostat se bo vrnil na glavni zaslon.

- Instalaterski režim**
- Način rada instalatera**
- Namestitveni način**

**SRB:** Pritisnite i držite  $\odot$  +  $\downarrow$  +  $\uparrow$  tastere istovremeno na 3 sekunce za ulazak u instalaterski režim.  
**HR:** Pritisnite i zadržite istovremeno navedene gumb  $\odot$  +  $\downarrow$  +  $\uparrow$  3 sekunde.  
**SLO:** Stočasno pritisnite in držite tri gumba (3 sekunde).

**SRB:** Koristite taster  $\odot$  za kretanje kroz parametre. Koristite  $\downarrow$  ili  $\uparrow$  za promenu.  
**HR:** Koristite tipku  $\odot$  kako bi se kretali kroz parametre. Koristite  $\downarrow$  ili  $\uparrow$  za podesenja.  
**SLO:** Pritisnite  $\odot$  za spremembo parametra. Če želite spremeniti vrednost parametra uporabite tike  $\downarrow$  za  $\uparrow$ .

SRB:	dxx	Funkcija	Parametar	Fabrička vrednost
	d01	Preciznost prikazane temperature	0.1°C ili 0.5°C	0.5°C
	d02	Odstupanje podešene temperature	+/- 3.0°C	0.0°C
	d03	Zadana temperatura Zaštite od Smrzavanja	5.0°C - 17.0°C	5.0°C

  

HR:	dxx	Funkcija	Parametar	Pretpostavljena vrijednost
	d01	Točnost mjerene temperature	0.1°C ili 0.5°C	0.5°C
	d02	Kalibriranje senzora temperature	+/- 3.0°C	0.0°C
	d03	Vrijednost temperature u načinu rada zaštita od smrzavanja	5.0°C - 17.0°C	5.0°C

  

SLO:	dxx	Funkcija	Parametar	Privzeta vrednost
	d01	Prikaz točnosti temperature	0.1°C ali 0.5°C	0.5°C
	d02	Popravek prikazane temperature	+/- 3.0°C	0.0°C
	d03	Nastavljena temperatura zaštite proti zmrzovanju	5.0°C - 17.0°C	5.0°C

- Resetovanje RT310 termostata**
- Resetiranje regulatora RT310**
- Ponastavitev termostata RT310**

**SRB:** Pritisnuti taster RESET jedanput. Možete koristiti spajalicu. Vaš termostat će se resetovati i pokrenuće se automatski.  
**HR:** Pritisnite gumb RESET (može se iskoristi spajalica), regulator će se automatski resetirati i automatski se uključi.  
**SLO:** Pritisnite gumb RESET enkrat. Uporabite lahko sponko za papir. Vaš termostat se bo ponastavil in samodejno znova zagnal.

- Resetovanje RT310TX termostata**
- Resetiranje regulatora RT310TX**
- Ponastavitev termostata RT310TX**

**SRB:** Izvadite baterije bez pritiska bilo kog tastera. Sačekajte 2 minuta i ubacite baterije ponovo. Vaš uređaj će se resetovati.  
**HR:** Da bi resetirali uređaj, treba izvaditi baterije na 2 minute, nakon toga staviti ih ponovno, bez pritiskanja bilo kakvih gumba.  
**SLO:** Odstranite baterije brez pritiskanja gumbov. Počakajte 2 minuti in ponovno vstavite baterije. Vaša naprava se bo zagnala znova.

**SRB:** Kada želite da zamenite baterije, Vaš uređaj će koristiti internu memoriju za čuvanje vaših podešavanja. Imate 30 sekundi za zamenite baterije pre nego što Vaša podešavanja budu izgubljena.  
**HR:** Tijekom zamjene baterija, uređaj koristi unutarnju memoriju, u kojoj se čuvaju Vaše postavke. Imate 30 sekundi za zamjenu baterija, prije nego postavke budu izbrisane.  
**SLO:** Ob menjavi baterij bo naprava shranila vaše nastavitve v notranji pomnilnik. Pred izgubo nastavitvev imate 30 sekund za zamenjavo baterij.