



Uputstvo za montažu

**Uvod**

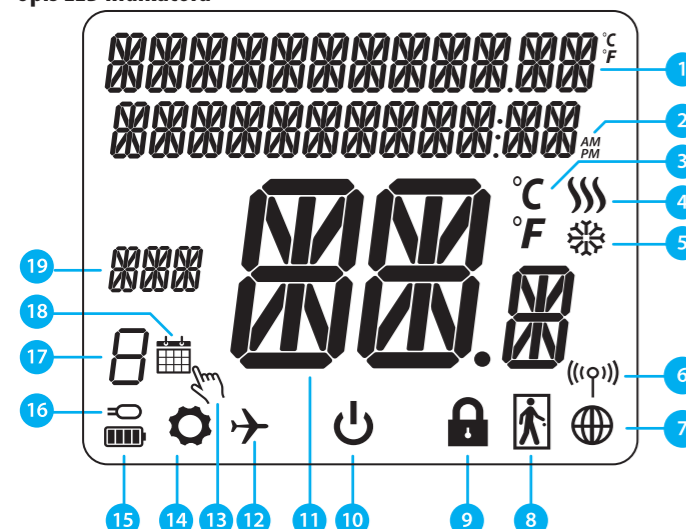
IT700 je izuzetno tanki pametni termostat, debljine samo 11 mm, savršen za regulaciju sistema grejanja i hlađenja. Koristi ZigBee komunikaciju, ima punjivu bateriju i dolazi sa magnetnim zidnim nosačem i stonim držačem. Praktično je integriran u SALUS Smart Home sistem.

Usklađenost proizvoda

Proizvod je usklađen sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktiva 2014/53/EU i 2015/863/EU. Pun tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na adresi www.saluslegal.com.
2405-2480 MHz; <20 dBm (WiFi)

Napomene za bezbednost

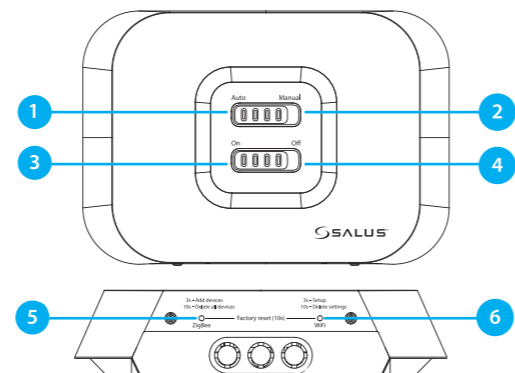
Koristiti shodno nacionalnim i evropskim propisima. Uredaj koristiti samo za predviđenu svrhu i održavati ga svim. Proizvod samo za unutrašnju upotrebu. Montažu mora da izvede stručno lice shodno nacionalnim i evropskim propisima. Isključite napajanje opreme pre čišćenja suvom kromom.

Opis LED indikatora

1. Opis menija/postavki i sata
2. AM/PM
3. Regulator temperature
4. Indikator grejanja (ikonu je animirana kada je upućen zahtev za grejanje)
5. Indikator hlađenja (ikonu je animirana kada je upućen zahtev za hlađenje)
6. Indikator RF veze
7. Indikator internet veze
8. Senzor zauzeća (hotelska kartica)
9. Funkcija zaključavanja dugmadi
10. Ikona stanja pripravnosti
11. Trenutna temperatura / zadata temperatura
12. Režim godišnjeg odmora
13. Režim privremenog premošćenja
14. Ikona Postavke
15. Indikator statusa baterije
16. Indikator senzora spoljne temp. / temp. poda
17. Broj programa rasporeda
18. Ikona režima rasporeda
19. Indikator dana / informacije o postavkama

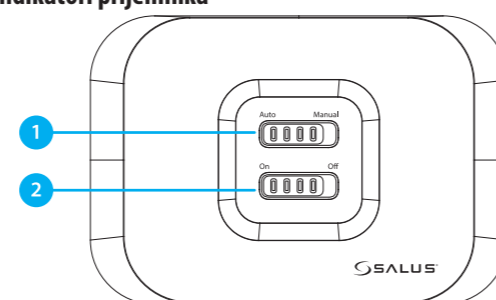
Opis dugmadi

Dugme	Funkcija
☰	1) Dugme Meni / dugme Nazad. 2) Na GLAVNOM EKRANU: Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste promenili režim rada termostata (Raspored / Trajni režim / Privremeno premošćenje). 3) Na EKRANU POSTAVKE: Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste se vratili nazad bez čuvanja postavki. 4) Na EKRANU UPARIVANJE (meni TIP SISTEMA): Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste videli druge mogućnosti uparivanja.
↙	Dugme „Dole“ (smanjenje vrednosti parametra / kretanje kroz meni u smjeru „NADOLE“)
↗	Dugme „Gore“ (povećanje vrednosti parametra / kretanje kroz meni u smjeru „NAGORE“)
✓	1) Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste UKLJUČILI NAPAJANJE novog uređaja 2) Dugme „OK / kvačica“ (potvrđivanje vrednosti parametra / prelazak na sledeći meni / čuvanje postavki) 3) Na GLAVNOM EKRANU: Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste ušli u stanje pripravnosti 4) Na EKRANU POSTAVKE: Pritisnite i zadržite 3 sekunde da biste se vratili na GLAVNI EKRAN i SAČUVALI sve izmene. 5) Tokom postupka UPARIVANJA – zadržite dugme 3 sekunde da biste ISKLJUČILI ili PONOVNO POKRENULI termostat
↔	Na GLAVNOM EKRANU – pritisnite ovu dugmad zajedno i zadržite ih 3 sekunde da biste ZAKLJUČALI/OTKLJUČALI dugmad termostata.

Prekidači prijemnika

1. AUTO – prijemnik radi u automatskom režimu u skladu sa termostatom.
2. MANUAL – izlazom prijemnika upravlja klizni prekidač za ukj./isklj. (ručno uključivanje može biti onemogućeno u aplikaciji)
3. ON – kada je u ručnom režimu (MANUAL), ON uključuje kotao.
4. OFF – isključivanje kotla, bilo u automatskom ili ručnom režimu
5. ZIGBEE – konfiguracija ZigBee mreže
6. WIFI – konfiguracija WiFi mreže preko kliznog prekidača. (Ručno uključivanje može biti onemogućeno u aplikaciji)

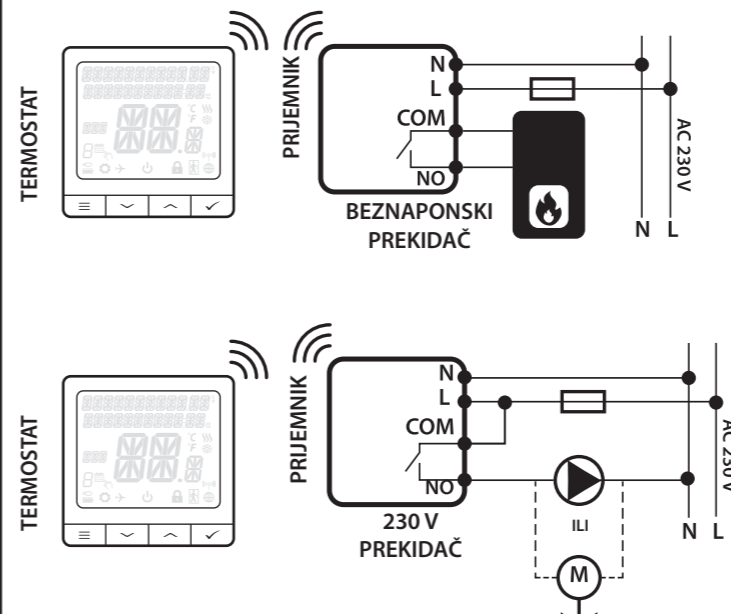
Napomena: Pritisnite i zadržite dugmad ZigBee i WiFi 10 sekundi za vraćanje na fabričke postavke.

LED indikatori prijemnika

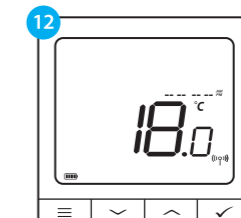
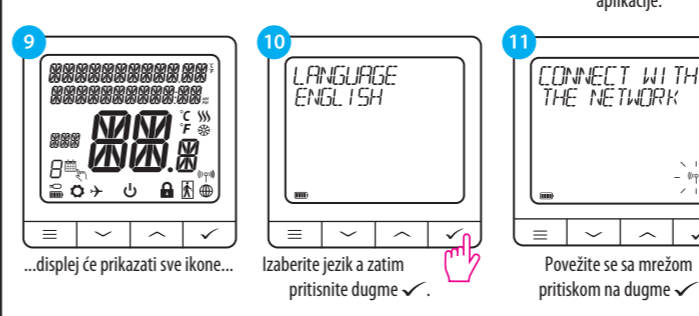
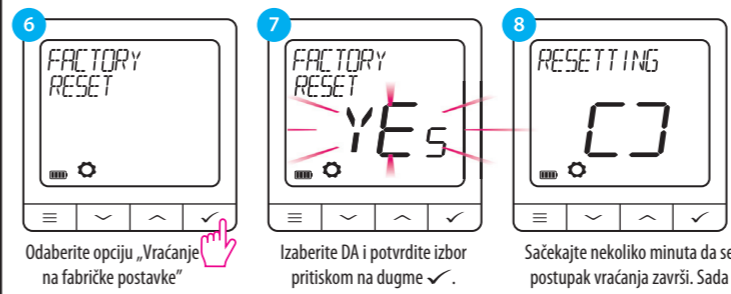
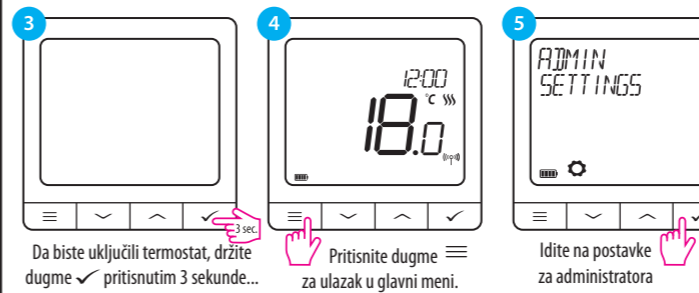
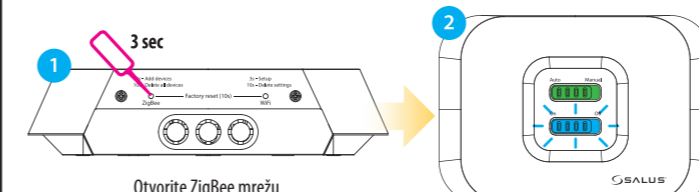
1 DUGME AUTO – MANUAL	2 DUGME ON – OFF
Povezan na internet	Zahtev za hlađenje
Definisanje veze sa internetskim	ZigBee mreža je otvorena
Postavke interneta nisu definisane	Bez zahteva za grejanje/hlađenje ILI Uređaji nisu povezani sa prijemnikom
OTA (bežično ažuriranje) u toku	ZigBee mreža je u režimu prepoznavanja
Kada su uređaji pronađeni i dodati u mrežu	3x
Zahtev za grejanje	Zahtev za hlađenje
Prekinuta veza sa internetskim	Prilikom brisanja svih uparenih uređaja

Dijagram žičanog povezivanja

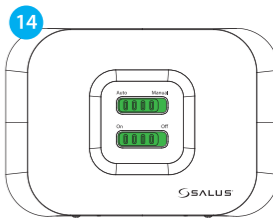
IT700 je ZigBee bežični termostat koji kontrolise fabrički uparen ZigBee WiFi WZ600 prijemnik, koji ima jednokanalni relaj. Ima ulogu koordinatora mreže: omogućava uređajima da se pridruže mreži i nakon toga upravlja njima.

**Postupak uparivanja**

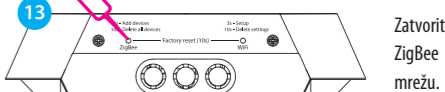
Napomena: termostat i prijemnik su fabrički upareni.
Ako je potrebno ponoviti uparivanje, pratite donje korake:



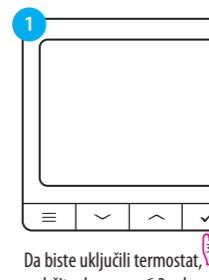
Uredaj je povezan.



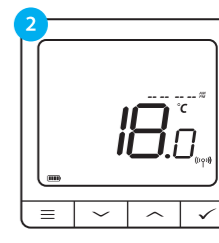
Sva dugmad na prijemniku svetle zeleno.



Zatvorite ZigBee mrežu.

FUNKCIJE TERMOSTATA:**Sled prvog uključivanja**

Da biste uključili termostat, zadržite dugme ✓ 3 sekunde...



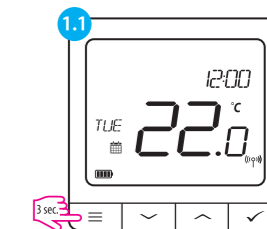
Pritisnite dugme ☰ za ulazak u glavni meni.

Režimi rada**1. Prebacivanje sa ručnog režima na raspored (Schedule)**

Termostat je podrazumevano u ručnom režimu. Za prebacivanje režima zadržite dugme pritisnutim 3 sekundama da biste prešli u režim rasporeda.



Termostat je u **ručnom režimu**.
Zadržite dugme pritisnutim 3 sekundama da biste prešli u **režim rasporeda**.



Termostat je u **režimu rasporeda**. Zadržite dugme pritisnutim 3 sekundama da biste prešli u **ručni režim**.

SEDIŠTE:

SALUS Controls
Units 8-10, Northfield Business Park, Forge Way, Parkgate Rotherham, S60 1SD

E-pošta: sales@salus-tech.com

SALUS Controls GmbH,
Dieselstrasse 34,
63165 Mühlheim am Main,
Nemačka

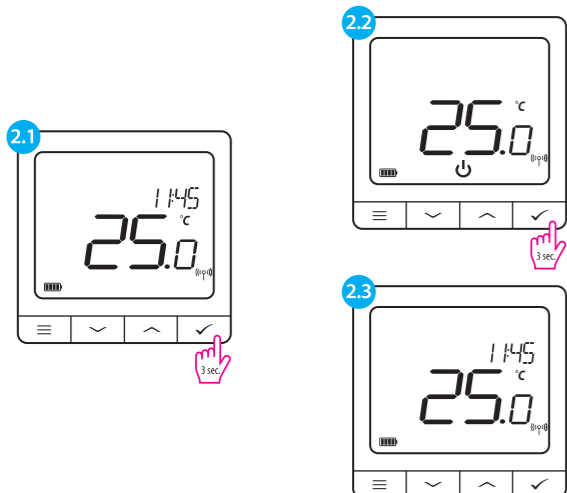
www.saluscontrols.com

SALUS Controls članica je koncerna Computime
Zbog stalnog razvoja proizvoda SALUS Controls zadržava pravo da izmeni specifikacije, dizajn i materijal proizvoda navedenih u ovoj brošuri bez prethodne najave.

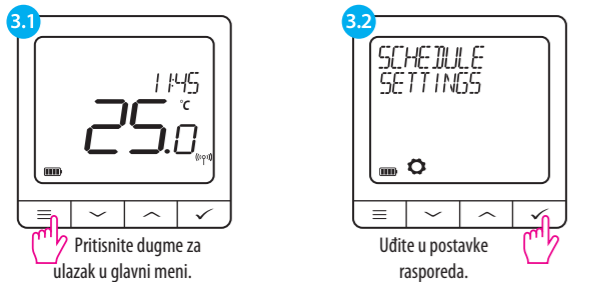


2. Stanje pripravnosti

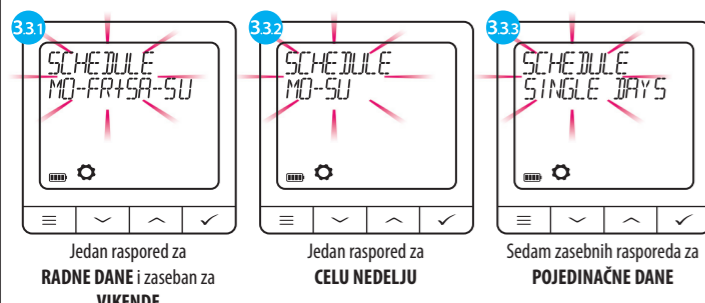
Stanje PRIPRAVNOSTI je posebna zadata temperatura koja se može omogućiti/onemogućiti u svakom trenutku. Po potrebi se može koristiti kao zaščita od smrzavanja ili od pregrevanja. Kada je stanje pripravnosti omogućeno, sat nastavlja da radi (ako nije prikazan), a nastavlja se i merenje temperature. Za ulazak u stanje PRIPRAVNOSTI zadržite dugme ✓ na termostatu 3 sekunde. Stanje PRIPRAVNOSTI možete da isključite u svakom trenutku ponovnim pritiskom na dugme ✓ u trajanju od 3 sekunde.



3. Režim rasporeda



Na raspolaganju su 3 različita rasporeda. Upotrebite dugme ✓ ili ▲ da izaberete varijantu rasporeda i potvrdite dugmetom ✓

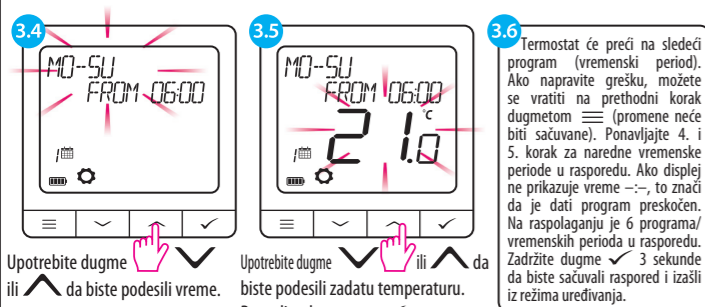


Jedan raspored za RADNE DANE i zaseban za VIKENDE

Jedan raspored za CELU NEDELJU

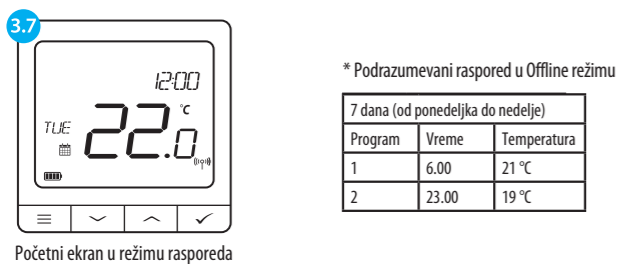
Sedam zasebnih rasporeda za POJEDINAČNE DANE

Primer programiranja rasporeda za varijantu CELA NEDELJA:



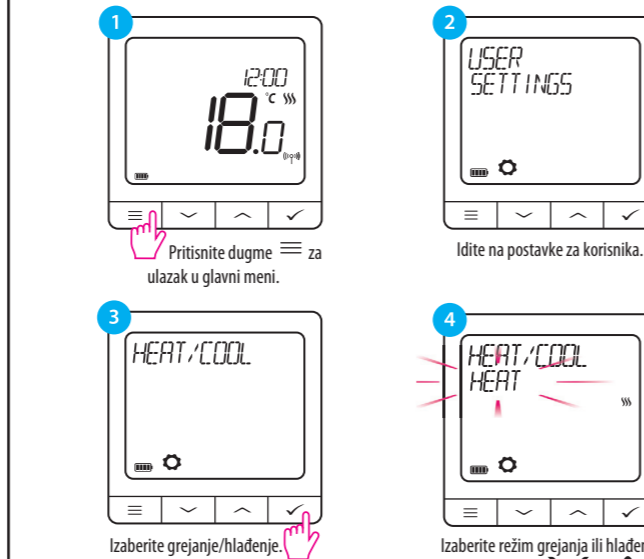
Upotrebite dugme ▲ ili ▼ da biste podešili vreme. Upotrebite dugme ✓ ili ▲ da biste podešili zadatu temperaturu. Potvrdite dugmetom ✓.

Nakon podešavanja rasporeda termostat radi u režimu rasporeda. Možete da vidite ikonu kalendarja na displeju:

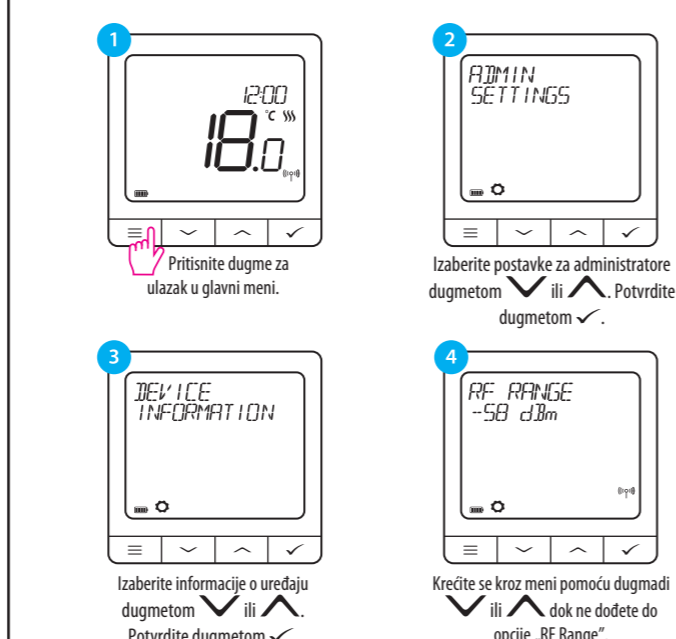


Izbor grejanja/hlađenja

Termostat IT700 može da radi u režimu grejanja ili hlađenja. Za izbor režima rada termostata pratite doneće korake:

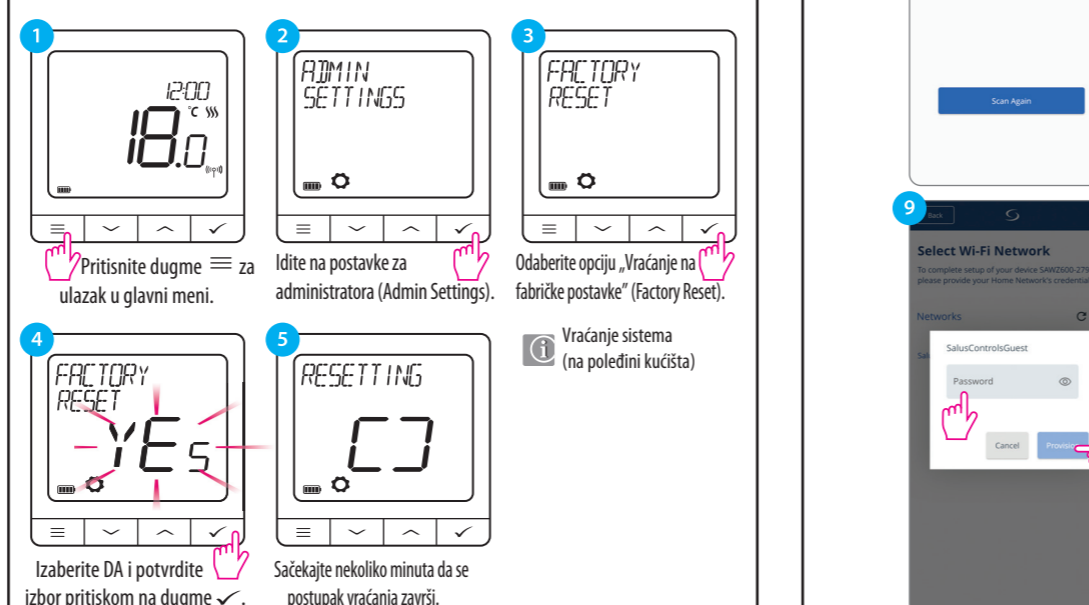


Napredni meni – RF signal



Vraćanje na fabričke postavke

Za VRAĆANJE termostata IT700 na podrazumevane fabričke vrednosti pratite doneće korake:



Povežite termostat sa aplikacijom SALUS

Instalacija u Online režimu – preko Bluetooth veze

Uključite uređaj i pratite doneće korake za upravljanje preko aplikacije Salus Premium Lite.

Proizvod se mora koristiti sa aplikacijom SALUS Premium Lite na mobilnom uređaju ili preko web-usluge na sledećoj adresi: eu.premium.salusconnect.io

