

flink.

Thermostat

Uputstvo za korištenje

...korak po korak



Termostat FT100 je namijenjen za upravljanje grijnim sistemima.

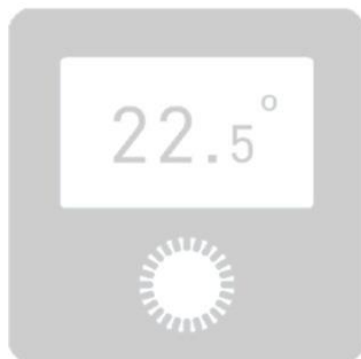
## Bitne napomene

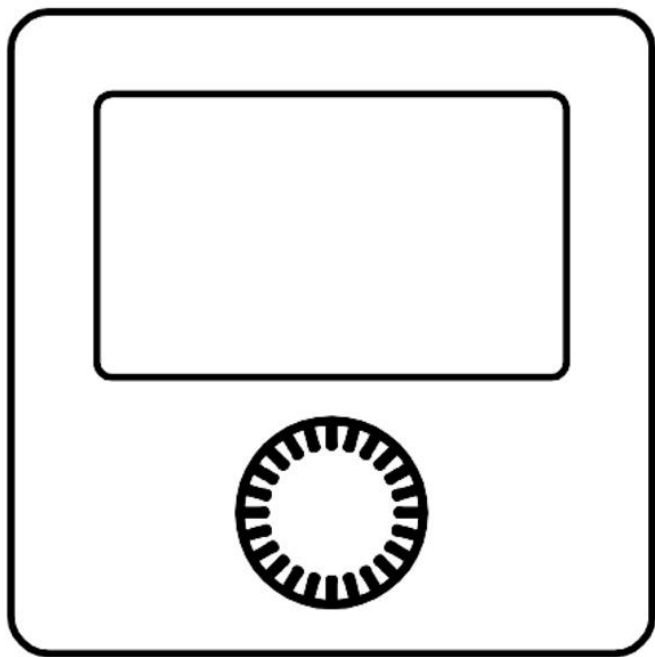
- Prije prvog korištenja pažljivo pročitajte uputstvo za korištenje ne samo termostata, nego i kotla i klimatizacijskog uređaja.
- Prije instalacije termostata isključite dovod električne struje.
- Preporučujemo da instalaciju izvodi kvalifikovani instalater.
- Električni krug trebao bi biti osiguran osiguračem koji ne premašuje strujno opterećenje 20 A.
- Pri instalaciji poštujujte propisane norme.

# SPECIFIKACIJE

## Termostat

Napajanje	2 x AA baterija
Prekidačka snaga	1000W
Izlazi	NO, NC, COM
Program	7 dana
Osjetljivost	0.5°C
Podešavanje temperature	5-35°C
Mjerenje temperature	0-40°C
Dimenzije	86x86x29 mm

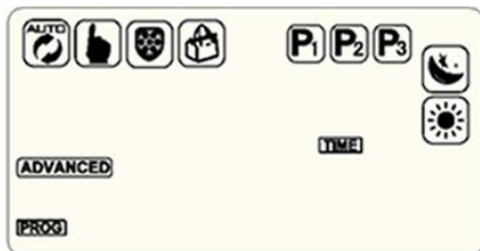




*FT 100 Digitalni programski termostat*

# OTVARANJE EKRANA ZA POSTAVKE

Držite pritisnut ROTIRAJUĆI GUMB  
3-5 sekundi dok se ne otvori ekran za  
postavke.



*Izgled ekrana za postavke*



*Izgled ekrana za  
postavljanje sata*

## POSTAVLJANJE SATA

1. Otvorite ekran za POSTAVKE.
2. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, odaberite simbol vremena **TIME** i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB za ulazak u postavljanje sata.
3. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, postavite trenutnu MINUTU i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.
4. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, postavite trenutni SAT i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.
5. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, postavite trenutni DAN i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.

# POSTAVLJANJE EKONOMIČNE TEMPERATURE

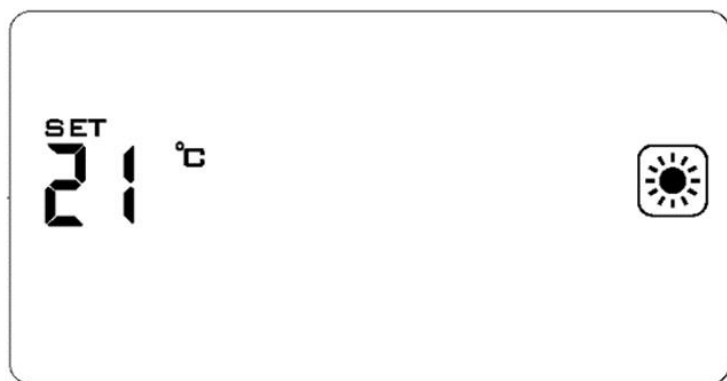
1. Otvorite ekran za POSTAVKE.
2. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, odaberite simbol EKONOMIČNE temperature  i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB za ulazak u postavljanje EKONOMIČNE temperature.
3. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, postavite EKONOMIČNU temperaturu i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.



*Izgled ekrana za postavljanje ekonomične temperature.*

# POSTAVLJANJE KOMFORNE TEMPERATURE

1. Otvorite ekran za POSTAVKE.
2. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, odaberite simbol KOMFORNE temperature  i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB za ulazak u postavljanje KOMFORNE temperature.
3. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, postavite KOMFORNU temperaturu i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.



*Izgled ekrana za postavljanje komforne temperature.*

# POSTAVLJANJE PROGRAMA

## Postavljanje korisničkog programa

Korisnički program se postavlja nezavisno za svaki dan u sedmici od **PON** do **NED** (od 1 do 7). U toku jednog dana za svaki sat se postavlja komforna ili ekonomična temperatura.

1. Otvorite ekran za **POSTAVKE**.
2. Rotirajte **ROTIRAJUĆI GUMB**, odaberite simbol programa **PROG** i pritisnite **ROTIRAJUĆI GUMB** za ulazak u postavljanje korisničkog programa.
3. Rotirajte **ROTIRAJUĆI GUMB**, odaberite **DAN** za koji želite postaviti program i pritisnite **ROTIRAJUĆI GUMB**.
4. Rotirajte **ROTIRAJUĆI GUMB**, postavite **KOMFORNU** ili **EKONOMIČNU** temperaturu za 1. SAT i pritisnite **ROTIRAJUĆI GUMB**.
5. Ponovite korak 4. za sve sate u danu.
6. Ponovite korake iznad za svaki dan u sedmici.





*Izgled ekrana za postavljanje korisničkog programa*

## Odabir unaprijed postavljenih programa

1. Otvorite ekran za POSTAVKE.
2. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, odaberite jedan od programa **P<sub>1</sub>** **P<sub>2</sub>** **P<sub>3</sub>** i pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB.

PROGRAM 1 je korisnički program sa opcijom programiranja prema potrebama korisnika (UPUTSTVO: Postavljanje korisničkog programa).

Sedmica	Termin	Fabričko vrijeme	Fabričke temperature
7 dana	1	0:00–6:00	15°C
	2	6:00–9:00	21°C
	3	9:00—12:00	15°C
	4	12:00—14:00	21°C
	5	14:00—17:30	15°C
	6	17:30—23:59	21°C

PROGRAM 2 je unaprijed postavljeni program bez mogućnosti programiranja prema potrebama korisnika.

Sedmica	Termin	Vrijeme	Temperature
7 dana	1	6:00-22:00	21°C
	2	22:00-6:00	17°C

PROGRAM 3 je unaprijed postavljeni program bez mogućnosti programiranja prema potrebama korisnika.

Sedmica	Termin	Vrijeme	Temperature
5 dana	1	22:00—6:00	17°C
	2	6:00—8:00	21°C
	3	8: 00—16:00	17°C
	4	16:00—22:00	21°C
2 dana	1	6:00-22:00	21°C
	2	22:00-6:00	17°C

# POSTAVLJANJE MODA RADA

## Programski mod

1. Kratko pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB
2. Gornji lijevi kraj ekrana prikazuje simbol
3. Uspješno aktiviran PROGRAMSKI MOD



## Privremeni ručni mod

1. Rotirajte ROTIRAJUĆI GUMB, i postavite željenu TEMPERATURU
2. Gornji lijevi kraj ekrana prikazuje simbole
3. Uspješno aktiviran PRIVREMENI RUČNI MOD
4. Za izlazak iz PRIVREMENOG RUČNOG MODA kratko pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB




## Ručni mod

1. Kratko pritisnite ROTIRAJUĆI GUMB
2. Gornji lijevi kraj ekrana prikazuje simbol
3. Uspješno aktiviran RUČNI MOD



# ZAMJENA BATERIJA

Ukoliko se na ekranu prikaže simbol baterije, promijenite baterije na sljedeći način:

1. Ugasite termostat  i čekajte da ekran bude u potpunosti čist bez simbola
  2. Skinite termostat sa nosača termostata
  3. Zamijenite baterije sa dvije AA 1.5V baterije
  4. Postavite termostat na nosač termostata
  5. Postavite SAT prateći UPUTSTVO: POSTAVLJANJE SATA
- Termostat je spreman za nastavak rada, i sve postavke programa i naprednih opcija su ostale sačuvane.

## UKOVANJE I ODRŽAVANJE

Uređaj je napravljen tako da uz odgovarajuće rukovanje pouzdano radi niz godina. Ovdje je nekoliko savjeta za ispravno rukovanje:

1. Prije nego počnete koristiti proizvod pažljivo pročitajte upute za upotrebu.
2. Ne izlažite proizvod izravnom sunčevom zračenju, ekstremnoj hladnoći i vlažnosti i naglim promjenama temperature. Ovo snižava preciznost mjerenja.
3. Nemojte proizvod postavljati na mjesta izložena vibracijama i potresima – mogu prouzrokovati njegovo oštećenje.
4. Nemojte postavljati na uređaj nikakve izvore otvorenog plamena, npr. upaljenu svijeću, i sl.

5. Ne izlažite proizvod prekomjernom pritisku, udarima, prašini, visokoj temperaturi ili vlažnosti – to može prouzročiti narušavanje funkcionalnosti proizvoda, kraću energetska izdržljivost, oštećenja baterija i deformaciju plastičnih dijelova.
6. Ne izlažite proizvod kiši niti vlazi, vodi koja kaplje ili prska.
7. Nemojte postavljati uređaj na mjesta na kojima nema dovoljnog strujanja zraka.
8. Nemojte stavljati nikakve predmete u otvore za provjetravanje uređaja.
9. Ne dirajte unutarnje električne vodove uređaja – možete ih oštetiti i time automatski prekinuti važenje garancije. Uređaj bi trebalo opravljati samo kvalificirano lice.
10. Za čišćenje koristite blago navlaženu finu krpu. Nemojte koristiti razrjeđivače niti sredstva za čišćenje – mogli biste ogrepsi plastične dijelove i oštetiti električne vodove.
11. Proizvod nemojte uranjati u vodu niti u druge tekućine.
12. Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba (uključivo djecu) koje fizička, čulna ili mentalna nesposobnost ili nedostatak iskustva i znanja sprečava u sigurnom korištenju uređaja, ukoliko nisu pod nadzorom ili ukoliko nisu bili upućeni u korištenje ovog uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost. Djecu je potrebno nadzirati, kako bi se osiguralo da se neće igrati sa uređajem.

13. Pri oštećenju ili kvaru uređaja nemojte sami vršiti nikakve opravke. Odnosite uređaj na opravku u prodavaonicu u kojoj ste ga kupili.

Ne bacajte uređaj niti baterije po okončanju njihovog životnog vijeka kao nerazvrstani komunalni otpad, koristite centre za sakupljanje razvrstanog otpada. Pravilnim odlaganjem otpada ćete izbjeći negativan utjecaj na ljudsko zdravlje i životnu okolicu. Reciklaža doprinosi zaštiti prirodnih dobara. Više informacija o reciklaži ovog proizvoda će Vam pružiti općina, organizacija za preradu kućevnog otpada ili prodajno mjesto na kome ste proizvod kupili.

## OPOMENA

Sadržaj ovog uputstva može se promijeniti bez prethodne opomene – zbog ograničenog ispisa prikazani simboli mogu se neznatno razlikovati od prikaza na zaslonu – sadržaj ovog uputstva bez prethodnog davanja saglasnosti ne može se reproducirati.

BSMART d.o.o. izjavljuje da FT100 (termostat + prijemnik) odgovara osnovnim zahtjevima i drugim mjerodavnim odredbama direktive 1999/5/EZ. Uređaj se može slobodno koristiti u EU. Izjava o sukladnosti se može naći na internetskim stranicama [www.flink.ba](http://www.flink.ba).

