Mirakul SmartMostat Wifi termostat					www.mirakul-inovativna-grijanja.hr		
PRIRUČNIK s uputama za SN	IARTMOSTAT WiFi termostat		Automatski	način rada	Opis prikazanih ikona na zaslonu f Blagdanski način rada: u načinu odbrojavanja		
PRVI KORACI ZA POV	/EZIVANJE S WIFI MREŽOM	mogu	će je postav	viti broj dana o	odsutnosti i odgovarajuću temperaturnu vrijednost		
1. Preuzmite aplikaciju pod nazivom "Smart 2. Da biste se povezali s Wi-Fi mrežom, najprije life" iz Trgovine Google Play ili App Store-a istodobno pritisnite ikone "\$℃\$" i " 100 " na uređaju, u uključenom stanju dok ikona Wi-Fi ne počne brzo treperiti na zaslonu			 ručni način rada Programski način Privremeni ručni način rada – nadređeno brisanje jednog programskog ciklusa Ikona grijanja, kada se sustav ne zagrijava jer je dostigao temperaturu, nestaje sa zaslona Ikona grijanjki NTC senzor je aktivan Ikona WiFi-ja, treba brzo bljeskati prilikom povezivanja roditeljska zaštita 				
Tehnički podaci ☆ Napon napajanja: 90-240Vac 50/60Hz ☆ Raspon podešavanja temperature: 1 ~ 70 °C ☆ Točnost prikaza vrijednosti temperature prikaza: 0 ☆ Tip senzora:: vanjski podni i ugrađeni zračni NTC(1 ☆ Programiranje: tjedno sa šest intervala dnevno	,5°C 0k)1%, u priboru	€ I So	kona oblak bna tempe	a: Bljeska u AP ratura	načinu uparivanja Otvoreni prozor - funkcija aktivirana SET Postavljena vrijednost temperature		
☆ Maksimalna nosivost::3600w/16A, iznad 12A term	nostat je obvezno treba spojiti preko	NO	Ikone	Opis načina	i rada		
 skiopnika(elektromagnetnog releja) za dugotrajan rad ☆ Način ugradnje: može se umetnuti u zidnu standar vijci mogu pričvrstiti vodoravno ☆ Tvornički raspon za podešavanje temperature::5 ~ ☆ Veličina(mm):86*86*27 ☆ Pohranjuje spremljene podatke čak i kada je iskljudite 	A B	() ∱©1	Kratko pritis 1 Kratko priti 2 Dugi pritis temperature	nite da biste uključili i isključili termostat tisnite ^{∱©} i ikonu za korištenje u automatskom ili ručnom načinu rada sak na zaslonu najmanje 3-5 sekundi za podešavanje tjednog programiranja e∱ [©] i			
Dijagram ožičenja	Slika zaslona			3. Iskijucite	termostat, a zatim dugo pritisnite najmanje 3-5 sekundi da biste unijeli ostovke "A"		
$\begin{array}{c cccc} AC90-240V & 50/60Hz \\ Imax: 16A & N & L & \\ Load & & & \\ \hline 1 & 2 & 3 & 4 & 5 \\ \hline \end{array}$		С	Ē	1 Potvrda s 2 Kratko prit 3 Kada je u odsutnosti. status, a za temperaturi 4 Isključite postavke "B	ikonom f [©] i tisnite za postavljanje vremena i dana ređaj uključen, dugo pritisnite najmanje 3-5 sekundi da biste ušli u način Da biste ga aktivirali, pomoću strelica postavite ga na ON umjesto na OFF atim pritisnite ikonu, nakon čega unesite broj dana odsutnosti i željenu nu vrijednost. termostat i dugo pritisnite najmanje 3-5 sekundi da biste ušli u tvorničke		

Distribucija za Hrvatsko tržište: Mirakul inovativna grijanja d.o.o., Petrića glava 13a, Tisno, WebShop tel. 022/438-620, Trgovina Osijek tel. 031/301-244, e-mail: prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr Glavni distributer: Dimat Kft. 7627 Pecs, Posa Lajos u. 39. Sva prava zadržana © 2022.

Mirakul

SmartMostat Wifi termostat

www.mirakul-inovativna-grijanja.hr

D	\bigtriangledown	1 Kratkim pritiskom smanjuje se željena vrijednost 2 Dugi pritisak da biste uključili zaključavanje, roditeljska zaštita / zaključavanja zaslona / tipke			
I	À	 Kratkim pritiskom povećava se željena vrijednost Dugi pritisak za prikaz temperaturne vrijednosti vanjskog senzora (podnog senzora), ali to je dostupno samo ako je senzorski način rada N3 odabran u tvorničkim postavkama B /oba načina rada senzora U automatskom načinu rada pritisnite ♡ ili A ikone da biste prebrisali programiranu vrijednost – privremeni ručni način rada 			
F	f≈1• Ē	Dugo ih pritisnite zajedno za wifi način povezivanja, kada ikona WiFi-ja brzo treperi, u aplikaciji, dodavanjem novog uređaja, kod male kućanske aparate morate odabrati ikonu termostata (WiFi)			

Postavljanje automatskog načina programa

Tvornička postavka: 5 radnih dana + 2 dana odmora, što se može promijeniti u tvorničkom okruženju "A". Dodatne opcije: 6 radnih dana + 1 dan odmora, 7 identično postavljenih dana za šest puta u danu. Prvo odaberite tjedni programski način rada koji želite u tvorničkim postavkama "A". Zatim dugo pritisnite ikonu for na zaslonu najmanje 3-5 sekundi kako biste postavili tjedno programiranje temperature. Odredite uz pomoć strelica u koje vrijeme bi trebao početi zadani ciklus grijanja i koliko stupnjeva treba biti, kratkim pritiskom na ikonu for možete ići dalje i spremiti postavke. Nakon što dođete do kraja, vrijednosti će se automatski spremiti i izaći.

Tvornički programirani ciklusi i vrijednosti:

				I							
Buđenje		Napuštanje		Povratak		Napuštanje		Povratak		Spavar	nje
		doma		kući		doma		kući			
6:00	20°C	8:00	15°C	11: 30	15°C	13:30	15°C	17:00	15°C	22:00	15°C

Tvorničke postavke "A"

Isključite termostat, a zatim dugo pritisnite ikonu ^{★∞} najmanje 3-5 sekundi da biste unijeli tvorničke postavke "A". S A1 na AF možete nakratko pritisnuti ikonu ^{★∞} za prebacivanje stavki izbornika ili možete

promijeniti vrijednosti ikonama ♡ i ♠, kada završite, s kratkim pritiskom na ikonu ★∞ spremate vrijednosti i prešli na sljedeću postavku. Kad završite, automatski izlazite iz stavke izbornika nakon 5 sekundi.

	Mogućnost podešavanja	Raspon postavki	Tvornička		
Iz			vrijednost		
bor			vraćanja		
nik			izvornih		
			postavki		
A1	Izmjerena kalibracija temperature	njerena kalibracija -9-+9°C (prikazuje korigiranu temperaturnu vrijednosti na zaslonu)			
	Kontrola temperature -				
	Ugrađeni diferencijal				
	za prebacivanje zračne				
A2	sonde	0,5-2,5°C	1°C		
	(Postavlja temperaturu				
	na nižu ili višu pri				
	odstupanju od 1 °C)		-		
A3	Postavljanje roditeljske zaštite	0:poluzatvoreno 1:potpuno zatvoreno	0		
	Uključeno ili isključeno	0:Vrati na uključeno ili isključeno	0		
A4	stanje nakon nestanka	1:isključeno nakon nestanka struje			
	struje memorije	2:uključeno nakon nestanka struje	2		
A5	čekania	0: Iskijučeno 1: Priguseno svjetio 2: Ostrije svjetio	2		
A6	Prikazuje ikona u čekanju 0: Nema prikaza 1: Prikaz		1		
	Odahir tiednog ciklusa	0: 5+2			
A7	programirania	1: 6+1	0		
	Protovila usiaina la s	2:7			
A8	temperature	1-10°C	5°C		
A9	Postavka maksimalne	20-70°C	35°C		
ΔΔ	Zaštita od smrzavania	1-10°C	5°C		
/01		Ako postavite temperaturu na 10 °C i pritisnete	5		

Distribucija za Hrvatsko tržište: Mirakul inovativna grijanja d.o.o., Petrića glava 13a, Tisno, WebShop tel. 022/438-620, Trgovina Osijek tel. 031/301-244, e-mail: prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr Glavni distributer: Dimat Kft. 7627 Pecs, Posa Lajos u. 39. Sva prava zadržana © 2022.

Mirakul

SmartMostat Wifi termostat

		tipku, \land na zaslonu će se pojaviti simbol	
		【】, a tada će se isključiti zaštita od smrzavanja	
AB	Zaštita vanjskog senzora od pregrijavanja (podni senzor)	20°C-70°C Ako postavite temperaturu na 20 °C i pritisnete ♡ tipku, na zaslonu će se pojaviti simbol [], a tada će se isključiti zaštita od pregrijavanja	35°C
AC	Podešavanje temperaturne razlike u zaštiti od visoke temperature	1-9°C	2°C
AD	Otvorena osjetila prozora	10-20°C, ako postavite ovu vrijednost na 10°C i pritisnete ♡ tipku, simbol 【】 pojavit će se na zaslonu, a tada će ova funkcija biti isključena	
AE	Kašnjenje otkrivanja otvorenog prozora	10-20 minuta	10
AF	Vraćanje na tvorničke postavke	Prikazuje se Ao, a zatim dugo pritisnite ikonu 👼 dok se ne prikažu sve ikone i zatamne	

Tvorničke postavke "B"

Isključite termostat, a zatim dugo pritisnite ikonu 📾 najmanje 3-5 sekundi da biste unijeli tvorničke postavke "B"

Kratko pritisnite ikonu **f**[©] da biste odabrali jednu od opcija, a zatim pomoću strelica ♡A kratko pritisnite za promjenu vrijednosti, nakon čega možete nakratko pritisnuti ikonu **f**[©]. Nakon što završite s postavkama, izaći ćete iz stavke izbornika nakon 5 sekundi

lz bor nik	Mogućnost podešavanja	Raspon postavki	Tvornička vrijednost vraćanja izvornih postavki
Bn	Odabir vrste senzora /u slučaju podnog	N1 Unutarnji temperaturni senzor /zaštita od pregrijavanja nije aktivna/ N2: Vanjski senzor temperature poda / zaštita od pregrijavanja nije aktivna/	N3

www.mirakul-inovativna-grijanja.hr

	grijanja obavezno je podesiti N2 ili	N3 Unutarnji temperaturni senzor kontrolira temperaturu zraka dok se podnom senzoru dajemo	
	N3 podno grijanje	dođe do pregrijavanje	
	Funkcija	0: isključena značajka	
BC	uklanjanja	1: Omogućena značajka	0
	kamenca		
Во	Informacije o	Nepromjenjiva vrijednost	
	proizvodu		

Zaštita od pregrijavanja:

Preporučena maksimalna vrijednost za tople završne obloge/podove je 27°c

Temperatura hlađenja vanjskog senzora postavljena je na 35 °C. Kada temperatura premaši postavljenu vrijednost, grijanje se zaustavlja, uključuje se zaštita od pregrijavanja. U stavku AC izbornika unosimo vrijednost temperaturne razlike kada da se grijanje ponovno pokrene. Ako je postavljeno odstupanje od 2 °C , na 33 °C grijanje će se uključiti i uklonit će se zaštita od pregrijavanja. Ova funkcija radi samo kada je temperatura zraka niža od zadane temperature.

Greška senzora

Odaberite pravi senzor, nemojte pomiješati unutarnji i vanjski senzor

U slučaju kvara, zaslon prikazuje kod pogreške "E1" ili "E2". Termostat prestaje regulirati grijanje dok se pogreška ne popravi.

Kod pogreške "E1": kvar unutarnjeg senzora Kod pogreške "E2": vanjski senzor nije povezan

Distribucija za Hrvatsko tržište: Mirakul inovativna grijanja d.o.o., Petrića glava 13a, Tisno, WebShop tel. 022/438-620, Trgovina Osijek tel. 031/301-244, e-mail: prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr Glavni distributer: Dimat Kft. 7627 Pecs, Posa Lajos u. 39. Sva prava zadržana © 2022.

Mirakul

SmartMostat Wifi termostat

www.mirakul-inovativna-grijanja.hr

Skica sa uputama za instalaciju:





VODIČ ZA MOBILNE APLIKACIJE

1. Nakon što preuzmete aplikaciju Smart life, otvorite je i registrirajte korisnički račun.



- 1. Prilagodite ga možete unijeti obiteljsko ime, grupu, lokaciju, popis soba
- Spojite termostat: usmjerivač bi trebao ići na pojas od 2,4 GHz, ne radi na pojasu od 5 Ghz. U aplikaciji pritisnite Dodaj uređaj (Add Device) ili znak + u gornjem desnom kutu. S lijeve strane s popisa odaberite male kućanske aparate, a zatim termostat (WI-FI). Zatim na

uređaju u uključenom stanju pritisnite ikone "📌 🏝 i " 💼 " dok ikona Wi-Fi ne počne brzo

treperiti na zaslonu, nakon čega za potvrdu pritisnite u aplikaciji ikone confirm \widehat{r} koje brzo trepću. Zatim unesite lozinku WI-FI mreže koju koristite. Povezivanje može trajati od 5 do 90 sekundi. Nakon spajanja, imenujte termostat željenu prostoriju u kojoj ćemo ga koristiti.

- 3. Na radnoj površini termostata možete napraviti različite postavke:
 - off, on (uključivanje/isključivanje)
 - ručni rad, automatski program, način odmora/odsutnosti



- zaključavanje/roditeljska zaštita
- tvorničke postavke uređaja: način rada senzora, kalibracija, minimalno maksimalna temperatura, tip programiranja, tjedno programiranje

Distribucija za Hrvatsko tržište: Mirakul inovativna grijanja d.o.o., Petrića glava 13a, Tisno, WebShop tel. 022/438-620, Trgovina Osijek tel. 031/301-244, e-mail: prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr Glavni distributer: Dimat Kft. 7627 Pecs, Posa Lajos u. 39. Sva prava zadržana © 2022.