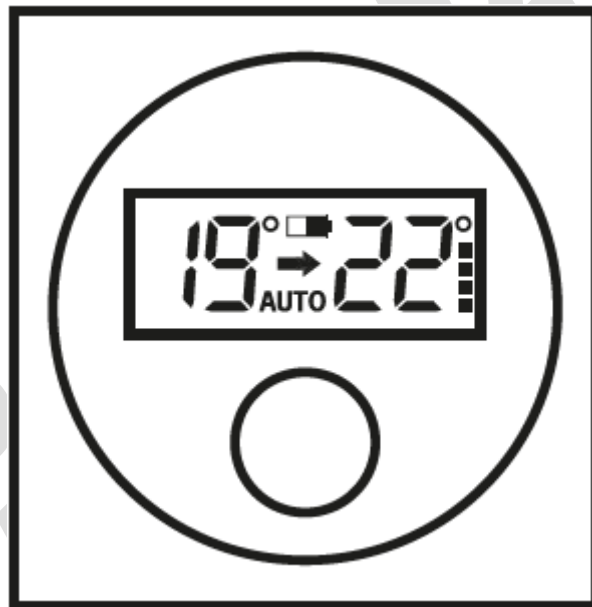


## DEUS

Jednostavni bežični termostat za kontrolu električnog grijanja



**Upute za uporabu i instalaciju**

## OPĆE INFORMACIJE

Ovaj je uređaj dio rješenja za grijanje prostora tvrtke heatness® i komunicira putem vlastitog radio signala. Može se ugodno i pojedinačno konfigurirati putem pametnog telefona pomoću povezane aplikacije. Pogledajte odgovarajući korisnički priručnik kako biste saznali koji niz funkcija ima uređaj. Najnovije tehničke dokumente i ažuriranja uvijek možete pronaći na stranici [www.heatness.at](http://www.heatness.at).

## SADRŽAJ PAKIRANJA

<i>Količina</i>	<i>Naziv</i>
1	Termostat
1	Magnetski nosač termostata
2	Baterije
1	Upute za uporabu i instalaciju
2	Vijci
2	Tiple



Dokumentacija © 2019 heatness GmbH, Austrija








Sva prava pridržana. Ove se upute ne smiju reproducirati u bilo kojem obliku, čak ni djelomično, niti kopirati ili obraditi elektroničkim, mehaničkim ili kemijskim postupcima bez pismenog pristanka izdavača. Proizvođač zadržava pravo na ispravke. Ne preuzimamo odgovornost za tehničke ili tiskarske pogreške i njihove posljedice. Priznaju se svi zaštitni znakovi i autorska prava. Promjene u smislu tehničkog napretka mogu se izvršiti bez prethodne najave.

Verzija 1.0

## SIGURNOSNA UPOZORENJA

**Molimo pažljivo pročitajte sljedeće upute prije instalacije i upotrebe proizvoda. Zadržite ovaj priručnik i proslijedite ga svima koji će koristiti uređaj.**

<i>Simbol</i>	
	<b>Opasnost!</b> Ovdje je naznačena opasnost.
	<b>Napomena: Ovaj odjeljak sadrži dodatne važne informacije!</b>

	<b>Ne otvarajte uređaj. Ne sadrži dijelove koje korisnik može servisirati. U slučaju kvara neka uređaj pregleda stručnjak.</b>
	<b>Iz razloga sigurnosti i odobrenja (CE) neovlaštene preinake i / ili promjene uređaja nisu dopuštene.</b>
	<b>Uređaj koristite samo u suhom i okruženju bez prašine, nemojte ga izlagati utjecaju vlage, vibracija, stalnog sunca ili drugog toplinskog zračenja, hladnoće ili mehaničkih opterećenja.</b>
	<b>Uređaj nije igračka! Ne dopustite djeci da se njime igraju. Ne ostavljajte pakiranje bez nadzora. Plastične folije / vrećice, polistirenski dijelovi itd. mogu biti opasni za djecu.</b>
	<b>Ne prihvaćamo nikakvu odgovornost za imovinsku štetu ili osobne ozljede prouzročene nepravilnim rukovanjem ili nepridržavanjem upozorenja o opasnosti. U takvim slučajevima svaki zahtjev za jamstvom istječe! Za daljnju štetu ne prihvaćamo odgovornost!</b>
	<b>Uređaj je prikladan samo za uporabu u okruženjima sličnim stanovima ili kućama.</b>
	<b>Bilo koja druga upotreba osim one opisane u ovim uputama za uporabu nije namijenjena i dovodi do isključivanja jamstva i odgovornosti.</b>

## **PREGLED FUNKCIJA I UREĐAJA**

Pomoću bežičnog termostata možete regulirati infracrveno grijanje zajedno s bežičnim prijamicima i na taj ga način prilagoditi svojim individualnim potrebama.

Upravljanje termostatom moguće je i pomoću aplikacije za pametni telefon kompatibilne sa Android i iOS. Prikladne prijavnike i aplikacije pronaći ćete u poglavlju 12 "Kompatibilnost".

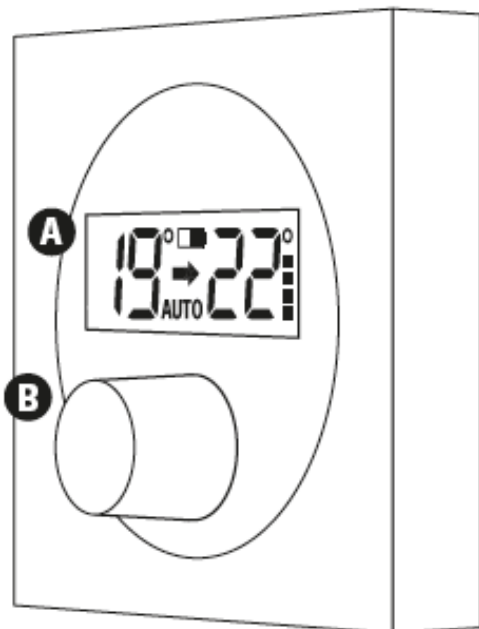
Zidni termostat ciklički mjeri temperaturu u sobi i uključuje jedan ili nekoliko grijača tako da se sobna temperatura može precizno regulirati.

Termostat možete naučiti s jednim ili više prijavnika. Na jedan termostat se mogu spojiti najviše 4 prijavnika. To znači da se u jednoj sobi može ugodno upravljati s nekoliko grijača. Zahvaljujući radu na baterije, zidni termostat nudi visok stupanj fleksibilnosti pri odabiru mjesta ugradnje.

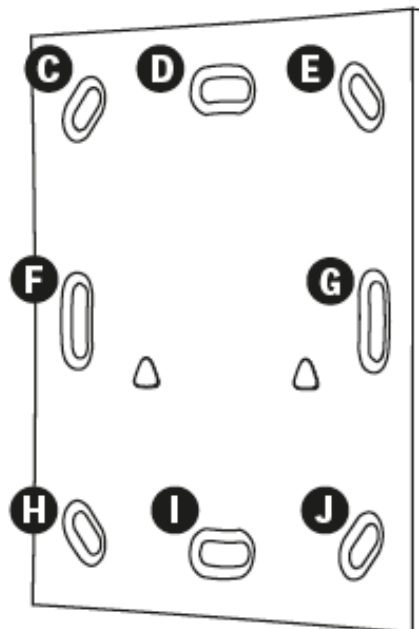
Montaža i demontaža vrlo su jednostavni pričvršćivanjem magnetske montažne ploče na različite površine poput zida, namještaja, pločica ili stakla.

## IZGLED PREDNJE STRANE UREĐAJA

Jedinica sa zaslonom (Termostat)



Magnetski nosač



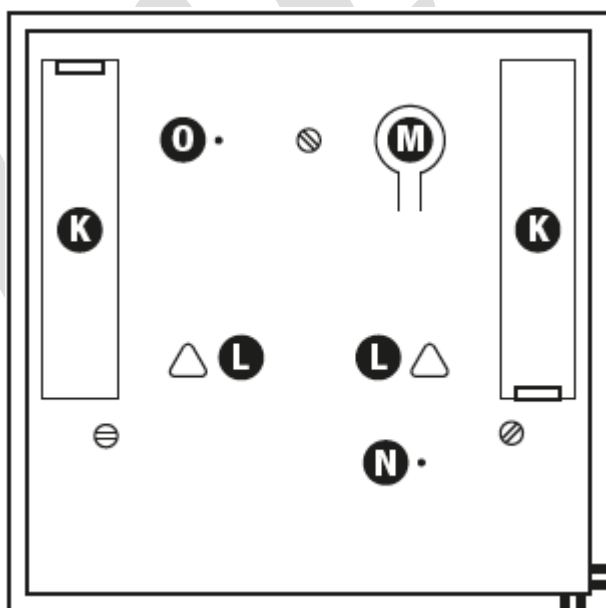
**A** Zaslom

**C – J** Rupe za pričvršćivanje vijaka

**B** Okretna tipka (taster)

## IZGLED STRAŽNJE STRANE UREĐAJA

Termostat



**K** Odjeljci za baterije

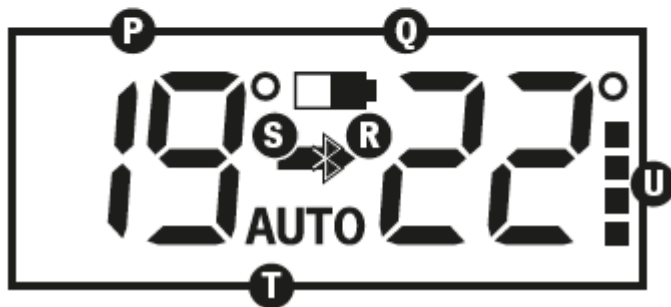
**L** Magnetski nosači

**M** Tipka za uparivanje

**N** Tipka za reset

**O** LED svjetlo

## IZGLED ZASLONA



- P** Stvarna temperatura
- Q** Ciljana temperatura
- R** Bluetooth
- S** Grijanje uključeno
- T** Automatski način rada
- U** Broj povezanih uređaja

## MONTAŽA

### SPAJANJE TERMOSTATA I PRIJEMNIKA

Kako bi bežični termostat mogao upravljati vašim sustavom grijanja, prvo mora biti povezan na prijemnike sustava grijanja kojima se želi upravljati. Da biste to učinili, umetnite 2x 1,5 V LR03 / Micro / AAA baterije u odjeljke za baterije na stražnjoj strani termostata kada prvi put koristite termostat.

Ako želite privezati bežični termostat na prijemnik, postupite na sljedeći način:

- Približite termostat prijemniku što je moguće bliže (5 do 15 cm).

**Molimo pročitajte ovaj odjeljak u potpunosti prije nego započnete sa povezivanjem.**

**Provjerite je li prijemnik u načinu uparivanja (LED treperi žuto). Pojednosti o tome možete pronaći u uputama za uporabu odgovarajućeg prijemnika.**

- Pritisnite gumb za uparivanje na stražnjoj strani termostata.
- Pokrenut je proces uparivanja. LED dioda trepće žuto tijekom postupka uparivanja.

Uspješno uparivanje označeno je lampicom uređaja koja treperi zeleno.

Ako postupak uparivanja nije bio uspješan, LED lampica uređaja trepće crveno. Ponovno započnite proces uparivanja.

Na jedan termostat se mogu spojiti najviše 4 različita prijemnika

Da biste zidni termostat montirali na zid pomoću vijaka, postupite na sljedeći način:

**Molimo pročitajte ovaj odjeljak u potpunosti prije nego započnete sa povezivanjem.**

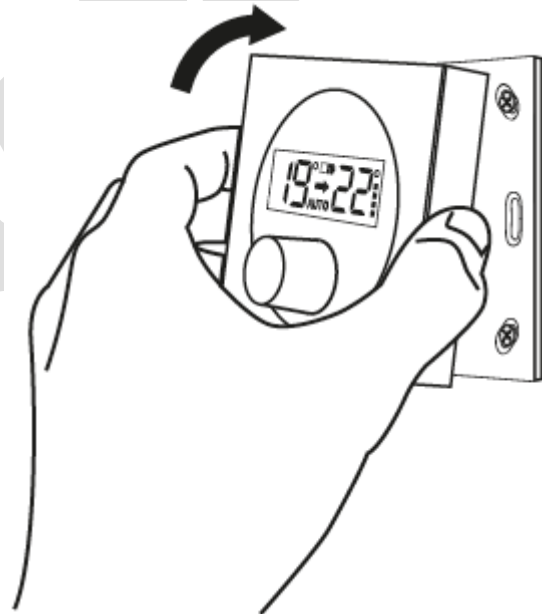
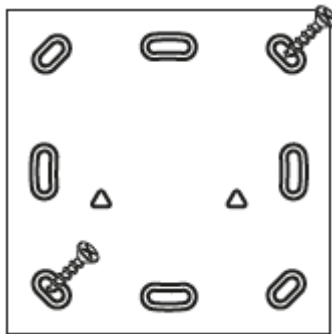
- Odaberite prikladno mjesto za instalaciju.

**Pazite da u odabranom položaju u zidu ne prolaze nikakve cijevi ili žice!**

- Držite nosač za montiranje u željenom položaju za ugradnju. Pazite da su strelice na prednjoj strani nosača okrenute prema gore.
- Upotrijebite nosač za montiranje (dijagonalno nasuprot) olovkom označite 2 rupe za bušenje na zidu.
- Izbušite rupe koje ste nacrtali.

**Za zidove od kamena, opeke ili betona upotrijebite prikladnu bušilicu od 5 mm za tiple. Za drvene zidove možete koristiti svrdlo od 1,5 mm kako biste olakšali uvrtnanje vijaka.**

- Montažni nosač montirajte uvrtnjem isporučених tiple i vijaka.
- Postavite termostat leđima na montažni nosač i osigurajte da se termostat pravilno zakači u za to predviđene utore na magnetnom nosaču.



## JAMSTVO

Jamstvo uređaja je 2 godine od datuma kupnje.

Jamstvo se neće priznati ako se dogodi neki od sljedećih događaja:

- Izgubljen ili krivotvoren jamstveni list;
- oštećenja nastala zbog pogrešne instalacije i eksploatacije;
- pokušaj popravka od neovlaštenog davatelja usluga;
- Kemijski, električni ili drugi utjecaj na proizvod koji nije sastavni dio prirodne uporabe.
- Pokrivena fizička cjelovitost uređaja

Distributer:

**Mirakul inovativna grijanja d.o.o.**

Petrića glava 13/A

22240 Tisno

OIB:86460583846

Tel. 022/438-620

Mob. 099/4905-764

E-mail: [prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr](mailto:prodaja@mirakul-inovativna-grijanja.hr)

Web: [www.mirakul-inovativna-grijanja.hr](http://www.mirakul-inovativna-grijanja.hr)  
[www.podnogrijanje.com](http://www.podnogrijanje.com)