

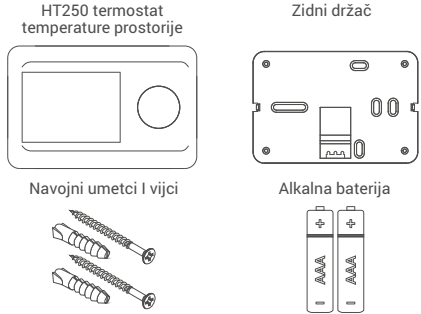
## HT250 UPUTE ZA UPORABU

### OPĆI TEHNIČKI ZAHTJEVI

HT250 je termostat temperature prostorije s kablskim daljinskim upravljanjem. Korisnik može termostat podesiti na željenu temperaturu i time postići udobnije i ekonomičnije grijanje.

- Osjetljivost mjerenja temperature
- Baždarenje sustava grijanja
- 2-položajna (on/off) regulacija
- Kablski spoj

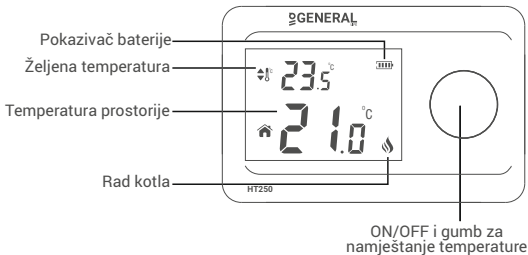
### HT250 I PRIPADAJUĆA OPREMA



### TEHNIČKI PODACI

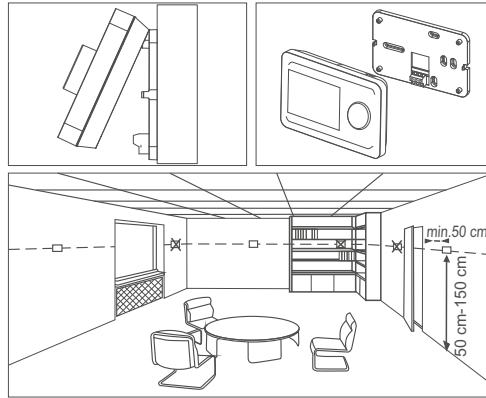
Dimenzije	88mm / 136mm / 34mm
Radna struja	3V DC (2 x AAA alkalna baterija)
Uklonpa struja releja NO	2A (30V DC)
Točnost mjerenja temperature	0.1°C
Osjetljivost pri radu	0.5°C
Područje radne temperature	(5°C) – (30°C)
Vijek trajanja baterija	1 godina (2 x AAA)
Radna temperatura	(-10°C) – (+50°C)
Temperatura spremanja	(-20°C) – (+60°C)

### TERMOSTAT TEMPERATURE PROSTORIJE



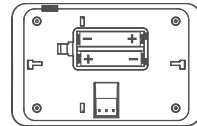
### MJESTO INSTALIRANJA TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE

Termostat temperature prostorije treba instalirati u prostoriji u kojoj se najčešće boravi. Npr. u dnevnom boravku ili predvorju. Kao mjesta neprikladna za instaliranje termostata temperature prostorije treba izbjegavati mjesta gdje postoji cirkulacija zraka, kao što su ulazna vrata ili blizina prozora. Isto tako ne blizu uređaja za grijanje, kao što su radijatori, peći i mjesta izložena izravnom djelovanju sunčevih zraka. Termostat temperature prostorije treba instalirati iznad poda na visini 50 cm – 150 cm. Biti će potrebno nekoliko pokušaja pri pronalaganju najprikladnijeg mjesta za instaliranje.



### UGRADNJA BATERIJA

Uklonite vaš termostat temperature prostorije za zidnog držača. Nakon toga skinite kućište baterija na stražnjoj strani termostata. U kućište baterija stavite dvije alkalne baterije. Pri ugradnji pazite na polaritet baterija. Nakon stavljanja kućišta baterija termostat stavite na zidni držač. Objе baterije zamijenite istodobno.

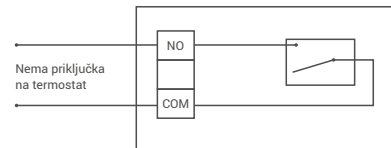


**Upozorenje:** Baterije treba izvaditi ako se termostat ne bi koristio dulje vrijeme (dulje od 15 dana). Inače će se pojaviti neispravnost rada termostata za koju se ne priznaje jamstveno pravo.

### Upozorenje!

Molimo da istrošene baterije bacite u za to predviđen spremnik.

### HEMA OŽIČENJA TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE



### Upozorenje!

Samo profesionalne stručne osobe mogu izvoditi radove električnog ožičenja ili puštanja u rad kotla.

### BAŽDARENJE TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE, SUSTAVA GRIJANJA

Senzori temperature koji se koriste za termostate temperature prostorije vrlo su osjetljivi. Niti jedan termometar u vašem stambenom prostoru nije toliko osjetljiv. Termostat temperature prostorije možete baždirati, ako želite dobiti temperaturu ostalih termometara u vašem stambenom prostoru.

- Pritisnuti gumb u trajanju 3 sekunde dok je uređaj isključen.
- Kako bi vidjeli željenu temperaturu, temperaturnu razliku treba namjestiti okretanjem gumba u desno ili lijevo. Ova se vrijednost može namjestiti između -8 i +8.

- Izaci iz izbornika pritiskom na gumb.

**Napomena:** Preporučeno baždarenje temperature je "0,0°C".

### IZJAVA O SUKLADNOSTI

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. İSİTMA SİSTEMLERİ ÖTO. SAN.A.Ş. čija se direkcija i tvornica nalazi na Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıç - Gazimир - İZMİR – TURSKA ovime potvrđuje i izjavljuje da ovaj proizvod označen CE oznakom i njegovi tehnički podaci udovoljavaju odredbama spomenutih smjernica.

Marka : GENERAL Life  
Oznaka proizvoda : HT250  
Naziv proizvoda : Digitalni termostat temperature prostorije

### Kompatibilne smjernice:

Regulativa za elektromagnetsku kompatibilnost 2014/30/EU (EMC EN 61 000-6-3: 2007 + A1: 2011, EN 61 000-6-1: 2007

Smjernice za niski napon 2014/35/EU (LVD EN 60730-2-9:2010, EN 60730-1:2011)

Dodatna informacija: Gore navedeni proizvod može se koristiti s kombiniranim kotlovnim s on / off izlazom i kompatibilan je sa smjernicama za ovaj proizvod. ISIPARK ne preuzima odgovornost za usklađenost čitavog sustava sa smjernicama. Ova izjava ne vrijedi ako su na proizvodu izvršene izmjene bez naše suglasnosti.



**isipark**  
ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. İSİTMA SİSTEMLERİ ÖTO. SAN. A.Ş.  
Faith Mah. 1188 Sokak No:13/A Sarnıç/İZMİR  
Tel: (0232) 457 99 50 Fax: (0232) 457 91 22  
Mersis No:046062137000016  
Gazimир v/d. 466 073 1206

ISIPARK zadržava pravo promjene tehničkih podataka proizvoda i uputa za uporabu.

\*Za sve promjene možete se obratiti na adresu generallife.com.tr

### Proizvođač

Naslov: ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. A.Ş.  
Adresa: Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıç  
Gazimир İZMİR-TÜRKİYE  
Tel: +90 (232) 457 99 50  
Fax: +90 (232) 457 91 22  
E-Mail: generallife@generallife.com.tr  
Ovlašteni potpisnik:  
Pečat kompanije:

**isipark**  
ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. İSİTMA SİSTEMLERİ ÖTO. SAN. A.Ş.  
Faith Mah. 1188 Sokak No:13/A Sarnıç/İZMİR  
Tel: (0232) 457 99 50 Fax: (0232) 457 91 22  
Mersis No:046062137000016  
Gazimир v/d. 466 073 1206

### Proizvod

Naziv proizvoda: Digitalni termostat temperature prostorije  
Marka: GENERAL Life  
Model: HT250  
Period jamstva: 2 godine  
Max. vrijeme za popravak: 20 dana  
Banderole i serijski broj:

### JAMSTVENI UVJETI

- 1- Jamstvo započinje počevši od datuma isporuke uređaja i daje se u trajanju 2 godine za greške izrade.
- 2- Uređaji i oprema isporučuju se kupcima u ispravnom radnom stanju. Montažu i ostala spajanja izvršiti će ovlašteni servis.
- 3- Uređaji će se održavati i popravljati u našoj tvornici i treba ih poslati putem ugovornog špeditera. Troškove servisa, prijevoza i smještanja servisnih tehničara snosi kupac uređaja. Prekovremeni rad se dodaje troškovima servisa.
- 4- Održavanje uređaja i opreme izvodi se u našoj tvornici. Za održavanje uređaja transportne troškove snosi njegov kupac.
- 5- Ako uređaj postanu neispravni tijekom jamstvenog roka, oni će biti pregledani u našoj tvornici kako bi se ustanovilo tko odgovara za njihovu neispravnost (proizvođač ili kupac) i tome će se kupac pismeno obavijestiti.
- 6- Ako uređaj postanu neispravni tijekom jamstvenog roka i ako se ustanovi da je odgovornost na proizvođaču, kupac može zatražiti novi proizvod ili popravak, a sve ove troškove će snositi proizvođač, ako troškovi nisu viši od cijene samog uređaja.
- 7- Nakon kontrolnog pregleda i detekcije neispravnosti, ako se ustanovi da je neispravnost nastala zbog rukovanja kupca, troškove popravka uređaja tijekom trajanja jamstvenog roka snositi će kupac.
- 8- Kupci moraju obratiti pozornost na oštećenja (ako ih ima) proizvoda pri njihovom preuzimanju i o tome moraju upozoriti proizvođača, počevši od početka trajanja jamstva. Ako kupac ne bi upozorio proizvođača na postojanje oštećenja proizvoda, izgubiti će jamstvena prava prema članku 6.
- 9- Uređaje i opremu treba koristiti prema uputama za uporabu proizvođača uređaja, a ako se tako ne bi koristili za takav proizvod neće se priznati jamstveni uvjeti.
- 10- Ako je proizvod oštećen, ogreben ili napukao prilikom uporabe od strane kupca, za takav proizvod neće se priznati jamstveni uvjeti.
- 11- Neće se priznati jamstveni uvjeti za oštećenja/neispravnosti zbog korištenja ostalih marki i modela uređaja i opreme, bez znanja proizvođača ovog uređaja.
- 12- Neće se priznati jamstveni uvjeti za kvarove zbog propuštanja („curenja“) baterija i zbog uvjeta radne okoline s kiselim / parnom atmosferom, te zbog korozije, oksidacije i kontakta uređaja s tekućinama.
- 13- Baterije treba izvaditi ako se uređaj ne bi koristio dulje vrijeme (dulje od 15 dana). Inače se za neispravnost koja bi zbog toga nastala neće priznati jamstveni uvjeti.
- 14- Za transportna oštećenja neće se priznati jamstveni uvjeti. Kupci to mogu nadoknaditi putem transportnog osiguranja.
- 15- Za oštećenja nastala zbog prenapona iz električne mreže neće se priznati jamstveni uvjeti.
- 16- Za oštećenja nastala zbog više sile, kao što je poplava, potres, požar, itd. neće se priznati jamstveni uvjeti.
- 17- Svi dijelovi proizvoda obuhvaćeni su jamstvom naše kompanije.
- 18- Ako bi se proizvod pokvario i prestao raditi tijekom trajanja jamstva, trajanje održavanja dodaje se trajanju jamstva. Trajanje popravka proizvoda ne smije biti dulje od 20 radnih dana. Ovo trajanje započinje od kada se problemi s proizvodom dojavio prodavatelju, predstavništvu, proizvođaču ili uvozniku, ako nije dostupan ovlašteni servis. Kupac može izvijestiti o problemu faksom, e-mailom, preporučeni pismom i pismom s plaćenim odgovorom ili na neki sličan način. Ako bi se pojavile smetnje u radu proizvoda, kupac snosi odgovornost za njihovu detekciju. Ako se problem ne može riješiti za više od 10 dana, proizvođač ili uvoznik dužan je isporučiti sličan uređaj do završetka popravka. Ako bi se proizvod u jamstvenom roku pokvario zbog greške materijala, naljepnice ili greške u montaži, firma neće zahtijevati troškove naljepnice, zamjenjivih dijelova ili neku drugu vrstu troška za popravak.
- 19- Unatoč prava kupca za održavanje:
  - Ako bi se proizvod pokvario 4 puta godišnje ili 6 puta za trajanja jamstva i ovi će problemi imati utjecaja na glavnu namjenu proizvoda (počevši od datuma isporuke tijekom jamstva).
  - Prekraćenje maksimalnog roka za popravak,
  - U slučaju ako nije dostupan ovlašteni servis koji bi utvrdio da popravak nije moguć i dojavio to servisu prodavatelja, generalnom zastupniku, predstavništvu, uvozniku ili proizvođaču.
- 20- U slučaju problema s jamstvenim certifikatom, o istom možete obavijestiti Ministarstvo trgovine i Generalnu direkciju za zaštitu potrošača i nadzor tržišta.
- 21- Dokument jamstva kupac treba sačuvati do završetka trajanja jamstva. Ako bi se dokument jamstva zagubio, on se ne može zamijeniti novim. U slučaju gubitka dokumenta jamstva, za sve troškove održavanja ili popravka odgovornost preuzima kupac.



### Prodavatelj

Naslov: .....

Adresa: .....

Tel: ..... Fax: .....

E-Mail: ..... Datum fakture i broj: .....

Rok isporuke i mjesto: .....

Ovlašteni potpisnik: .....

Pečat kompanije: .....

### Proizvod

Naziv proizvoda: Digitalni termostat temperature prostorije  
Marka: GENERAL Life  
Model: HT250

STAMP