

## HT120 UPUTE ZA UPORABU

### OPĆITEHNIČKI ZAHTJEVI

HT120 je termostat temperature prostorije s kabelskim daljinskim upravljanjem. Korisnik može termostat podesiti na željenu temperaturu i time postići udobnije i ekonomičnije grijanje.

- Osjetljivost mjerjenja temperature
- Baždarenje sustava grijanja
- 2-položajna (on/off) regulacija
- Kabelski spoj

### HT120 I PRIPADAJUĆA OPREMA

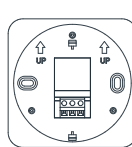
HT120 termostat  
temperature prostorije



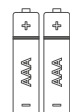
Navojni umetci i vijci



Zidni držač



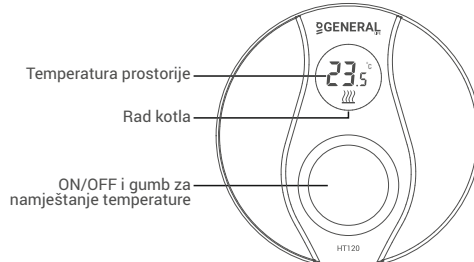
Alkalna baterija



### TEHNIČKI PODACI

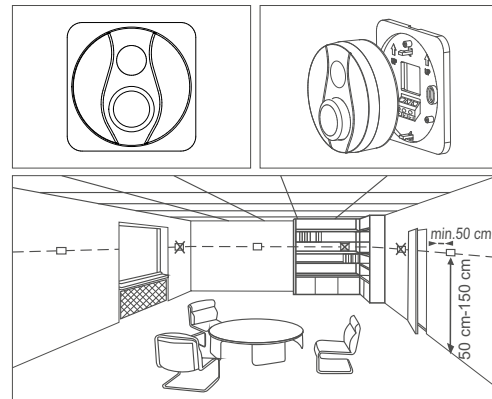
Dimenzije	80mm / 80mm / 35mm
Radna struja	3V DC (2 x AAA alkalna baterija)
Uklonjena struja relaja NO	2A (30V DC)
Točnost mjerjenja temperature	0.1°C
Osjetljivost pri radu	0.5°C
Područje radne temperature	(5°C) – (30°C)
Vijek trajanja baterija	1 godina (2 x AAA)
Radna temperatura	(-10°C) – (+50°C)
Temperatura spremanja	(-10°C) – (+50°C)

### TERMOSTAT TEMPERATURE PROSTORIJE



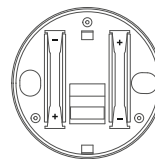
### MJESTO INSTALIRANJA TERMOSTATA TEMPERATURE PROSTORIJE

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 uređaju za grijanje, kao što su radijatori, peći i na mjestima izloženim izravnom djelovanju sunčevih zraka. Termostat temperature prostorije treba instalirati iznad poda na visini 50 cm – 150 cm. Biti će potrebno nekoliko pokusaja pri pronaalaženju najprikladnijeg mesta 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. Obje baterije zamjenite istodobno.

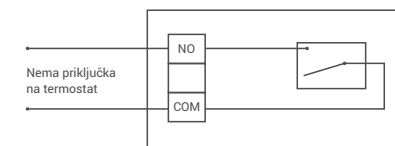


**Upozorenje:** Baterije treba izvaditi ako se termostat neće koristiti dulje vrijeme (dulje od 15 dana). Inače će se pojaviti neispravnost rada termostata za koju se ne priznaje jamstveno pravo.

### Upozorenje!

Molimo da istrošene baterije bacite u za to predviđen spremnik.

### SHEMA OŽIĆENJA 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 baždariti, 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.
- Izaći iz izbornika pritiskom na gumb.

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

### IZJAVA O SUKLADNOSTI

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. SİSTEMLERİ OTO. SAN.A.Ş. cija se direkcija i tvornica nalazi na Faith Mah. 1188 Sk.No:13/A Sarnıcı - Gazimur - 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 : HT120

Naziv proizvoda : Digitalni termostat temperature prostorije

### Kompatibilne smjernice:

Regulativa za elektromagnetsku kompatibilnost 2014/30/EU (EMC EN 61000-6-3: 2007+A1: 2011, EN 61000-6-1: 2007

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

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



ISIPARK

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. SİSTEMLERİ OTO. SAN.A.Ş.  
Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı - Gazimur - İZMİR  
Tel: (0232) 457 99 50 Fax: (0232) 457 91 22  
Mezis No: 0466062137000018  
Gazimur 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

### JAMSTVENI CERTIFIKAT

Naslov: ISIPARK İÇ DIŞ TİC. A.Ş.

Adresa: Fatih Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı Gazimur  
İzmir-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. SİSTEMLERİ OTO. SAN.A.Ş.  
Faith Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı - Gazimur - İZMİR  
Tel: (0232) 457 99 50 Fax: (0232) 457 91 22  
Mezis No: 0466062137000018  
Gazimur V.D. 466 073 1206

### Proizvod

Naziv proizvoda: Digitalni termostat temperature prostorije

Marka: GENERAL Life

Model: Ht120

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 opreme isporučuju se kupcima u ispravnom radnom stanju. Montažu i ostala spajanja činiće ovlašteni servis.

3-Uređaji će se održavati i popravljati u našoj tvornici i treba ih poslati putem ugovorenog spediteca. Troškove servisa, prijevoza i smještaja servisnih tehničara snosi kupac uređaja.

Prekovremen 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 uređaji postanu neispravni tijekom jamstvenog roka, oni će biti pregledani u našoj tvornici kako bi se ustaljivo tko odgovara za njihovu neispravnost (proizvođač ili kupac) i o tome će se kupac pismeno obavijestiti.

6-Ako uređaji postanu neispravni tijekom jamstvenog roka i ako se ustaljivo tko odgovara za njihovu neispravnost (proizvođač ili kupac) može zatražiti novi proizvod ili popravak, a sve ove troškove snosi proizvođač.

7-Nakon kontroliiranog pregleda i detekcije neispravnosti, ako se ustaljivo tko odgovara za njihovu neispravnost (proizvođač ili kupac) može zatražiti novi proizvod ili popravak, a sve ove troškove snosi proizvođač.

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-Uređaji 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, ogrebet 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 ("curenje") baterija i zbog ujetva radne okoline s kiselim / pamrom atmosferom, te zbog korozije, oksidacije i kontakt-a uređaja s tekućinama.

13-Baterije treba izvaditi ako se uređaj neće koristiti 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 nadoknadići 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, itd. neće se priznati jamstveni uvjeti.

17-Svi dijelovi proizvođača 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 dojave prodavatelju, predstavništvu, proizvođaču ili uvozniku, ako nije dostupan ovlašteni servis. Cupac može izvestiti o problemu faksom, e-mailom, preporučenim pismom i pismom s plaćenim odgovornom ili na neki sličan način. Ako bi se pojavile smjernice u radu proizvoda, cupac 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, najlepjnje ili neške u montaži, firma neće zahtijevati troškove za popravak.

19-Untaučni prava kupca za održavanje:

-Ako bi se proizvod pokvario 4 puta godišnje ili 6 puta za trajanje jamstva i ovi će problemi imati utjecaj na glavnu jamstvenu proizvodu (počevši od datuma isporuke tijekom jamstva).

-Prekraćenje maksimalnog roka za popravak,

-U slučaju ako nije dostupan ovlašteni servis koji bi utvrdio da popravak nije mogući i dojavit će se 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 zamjeniti 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: HT120

STAMP