

Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebni električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se malá deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i on mora biti montiran pravilno. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

**O proizvodu:**

Programabilni digitalni sobni termostat je namenjen za kontrolisanje temperature Vaših prostorija. Termostat po potrebi uključuje i isključuje Vaš sistem za zagrevanje ili hlađenje prostorija, u zavisnosti od podešene temperature. S obzirom da je termostat programabilan, moguće je precizno podešavanje uključenja i isključenja za svaki dan u nedelji.

3	NO	6 (2) A
2	COM	
1	NC	

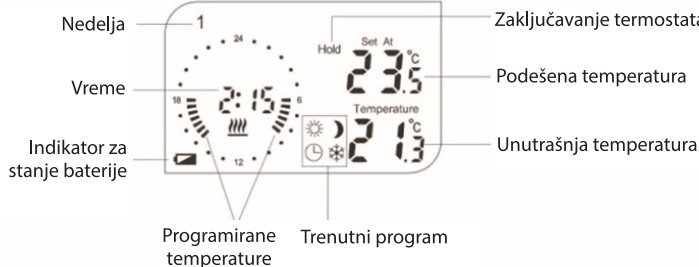
230 V~

Kontakti za priključenje uređaja kojim se upravlja.

**Ožičavanje i puštanje u rad:**

Pre prve upotrebe ovog proizvoda uverite se da proizvod nije oštećen tokom transporta. Oštećeni proizvod je zabranjeno koristiti. Pažljivo odaberite najpogodnije mesto za montiranje termostata. Ožičavanje i puštanje ovog proizvoda u rad poverite kvalifikovanom licu. Kvarovi i nezgodne prouzrokovani nestručnom upotrebom ovog proizvoda nisu obuhvaćeni garancijom proizvođača. Vodite računa o maksimalnom opterećenju izlaznog reljeva termostata. Pažljivo proučite tehničke karakteristike ovog termostata i uređaja čiji rad se reguliše termostatom.

1. Uklonite zadnji deo kućišta termostata pritiskom na rezu koja se nalazi na gornjem delu uređaja.
2. Zadnji deo kućišta montirajte na zid pomoću priloženih šarafa i tipli. Napomena: Prilikom bušenja rupa u zidu uverite se da se ispod površine koju bušite ne nalazi nikakav mrežni kabel pod naponom ili vodovodna cev.
3. Ovdjajeći odstranite šaraf sa poklopca kontakata koji se nalazi na zadnjem delu poklopca termostata koji ste pričvrstili na zid.
4. Izlazni reljef termostata ima tri priključka 1(NC), 2(COM), 3(NO). Na ove priključke povezuju se priključni vodovi uređaja kojim se upravlja. Kontakti 2(COM) i 3(NO) su otvoreni ili mirni kontakti, dok su kontakti 1(NC) i 2(COM) zatvoreni ili radni kontakti. Zabranjeno je vršiti bilo kakvo ožičavanje dok je sistem pod naponom, to može dovesti do nesrećnog slučaja!
5. Nakon uspešnog ožičavanja postavite nazad poklopac reljeja i pričvrstite ga šrafom.
6. Postavite dve alkalne baterije (AAA 1.5V) u ležište baterija.
7. Termostat sada možete montirati na zadnju masku.

**Podešavanje vremena:**

- A) Pritisnite i zadržite SET taster da bi ušli u RUN MODE (osnovni položaj)
- B) Pritisnite DAY i broj 1 počinje da trperi. Broj 1 označava prvi dan u nedelji tj. ponedeljak. Odabrat željeni dan pomoću tastera + ili - (1 ponedeljak, 2 utork, 3 sreda itd).
- C) Pritisnute DAY i simbol za sat počinje da trperi. Podesiti pomoću + ili - (0-23)
- D) Pritisnute DAY i simbol za minute trperi. Podesiti pomoću + ili - (0-59)
- E) Pritisnite SET za potvrdu promene ili sačekajte 15 sekundi za automatsko snimanje izmena i povratak u RUN MODE.

**Programiranje termostata:**

Programiranjem termostata određuju se delovi dana u kojima je aktiviran eko režim ili komfor režim. Ova dva režima omogućavaju da korisnik postavi dve različite željene temperature i ima veću kontrolu nad potrošnjom.

1. Pritisnite istovremeno tastere SET i PROG
2. Ponovnim pritiskanjem tastera PROG vrši se odabir jednog ili više dana za koji se podešava vreme delovanja određenog režima rada.
3. Pritisnite taster MODE da odabir između (komfor režim) ili (ekonomičan režim). Postavljanje temperature za komfor i eko režim objašnjeno je u ovom uputstvu za upotrebu pod tačkom "Podešavanje COMFORT/ECONOMY temperature".
4. Tasterima + i - podešava se vreme kada je prethodno odabran režim aktivan. Svaki podeok predstavlja jedan sat, ukupno 24h. Ukoliko uz jednu tačku podeoka stoji crtica, to znači da je za taj sat aktivan komfor režim. Za sve tačke podeoka uz koje ne stoji crtica aktivan je eko režim. Nakon završetka podešavanja pritisnite taster SET ili sačekajte 15 sekundi za automatsko čuvanje postavki.
5. Proveru prethodnih podešavanja možete vršiti pritiskanjem tastera PROG.

**COPY funkcija**

Pomoću ove funkcije moguće je kopirati program određenog dana na neki drugi dan.

1. Pritisnite i zadržite taster COPY tri sekunde. Ispis COPY će trerediti na ekranu.
2. Tasterom PROG vršite odabir dana sa kojeg želite da kopirate program.
3. Ponovnim pritiskom tastera COPY vršite potvrdu dana sa kojeg želite da kopirate program.
4. Ponovnim pritiskanjem tastera PROG vršite odabir dana na koji želite da postavite kopirani program.
5. Na kraju je potrebno pritisnuti taster COPY za potvrdu postavke programa na odabrani dan.

**Ručno upravljanje termostatom**

1. Pritisnite taster HOLD i na displeju će se prikazati HOLD simbol. Tasterima + i - podešite željenu temperaturu. Ova temperatura će biti podešena sve dok ne pritisnete taster SET za izlazak.
2. U osnovnom režimu rada zadržite taster HOLD na 3 sekunde, dok se ispis d:01 i simbol kofera ne prikaže na ekrantu. Na ovaj način ulazi se u praznični (HOLIDAY) režim rada. Broj nakon oznake d: označava broj dana na koji želite da podešite određenu temperaturu i taj broj je podešiv od broja 1 do broja 99 pritiskom na tastere + ili -. Nakon odabira broja dana, temperatura se podešava tasterima + i - i to nakon pritiska tastera SET. Ponovni pritisak tastera SET poništava praznični režim.
3. U osnovnom režimu tasterima + i - podešite željenu temperaturu. Pritisnite taster DAY kako biste odabrali broj sati (1-9) za koje će prethodno odabrana temperatura biti aktivna. Potvrda odabranog broja dana je automatska i desice se nakon 15 sekundi. Izlazak iz ovog režima vrši se tasterom SET.
4. U osnovnom režimu tasterima + i - podešite željenu temperaturu. Ova temperatura će biti aktuelna do naredne promene programa ili pritiska na SET taster.

**Podešavanje kalibracije i osetljivosti**

1. Kalibracija termostata služi za povećavanje ili smanjivanje trenutno merene temperature. Ukoliko se trenutno merena temperatura poveća ili smanji, za isto toliko će biti umanjena ili uvećana i pri svim budućim merenjima.

U podešavanju kalibracije ulazi se pritiskom i zadržavanjem SET tastera i istovremenim kratkim pritiskom na taster MODE. Nakon toga, kalibracija se podešava tasterima + i -.

2. Podešavanjima osetljivosti (preciznosti) uključenja (S) pristupa se pritiskom i zadržavanjem DAY tastera i istovremenim kratkim pritiskom na taster COPY. Nakon toga moguće je birati između preciznosti S:01 i S:02.

S:01 ±0.1°C    S:02 ±0.2°C

**Podešavanje COMFORT/ECONOMY temperature**

Držite pritisnuto SET pa pritisnite + ili - da bi podešili COMFORT temperaturu /ECONOMY temperaturu

**A) Podešavanje COMFORT temperature:** Držite pritisnuto SET pa u isto vreme pritisnite + i temperatura će blinkati, pritisnite + ili - da bi podešili comfort temperaturu, potom pritisnite SET da bi potvrdili ili sačekajte 15 sekundi.

**B) Podešavanje ECONOMY temperature:** Držite pritisnuto SET pa u isto vreme pritisnite - i temperatura će blinkati, pritisnite + ili - da bi podešili comfort temperaturu, potom pritisnite SET da bi potvrdili ili sačekajte 15 sekundi.

Pritisak na + ili - prebacujemo na COMFORT (dugme +) ili ECONOMY (dugme -). Fabrički podešena temperatura za COMFORT je 22°C dok je za ECONOMY 18°C.

**Režim rada (Mode)**

Odabir režima rada vrši se dugim pritiskom tastera MODE.

HEATING – režim grejanja kada termostat radi po unapred određenom programu  
OFF – režim protiv smrzavanja koji održava sistem na 7°C

**Pozadinsko osvetljenje**

Pritisnite LIGHT, pozadinsko osvetljenje displeja će raditi 15 sekundi

**Zaključavanje termostata**

**A) ZAKLJUČAVANJE** – zadržite pritisnuto LOCK na 5 sekundi dok se na LCD displeju ne pojavi LOC i na displeju ne pojavi znak ključa, tada su svi tasteri zaključani tj. van funkcije.

**B) OTKLJUČAVANJE** – zadržite pritisnuto LOCK na 5 sekundi dok se na LCD displeju ne pojavi ULOC i simbol se više ne vidi na displeju, tada su svi tasteri otključani i mogu se koristiti normalno.

**Resetovanje termostata**

**A) Skinite zadnji poklopac, pritisnite RESET sa zadnje strane termostata (isključite pa uključite napajanje, podešavanje neće biti promenjeno)**

**B) Pritisnite RESET na prednjoj strani termostata da bi vratili fabrička podešavanja**

**DST-Q7 Tehničke karakteristike:**

Opseg merenja temperature: 0-40°C u koracima 0,1 °C

Opseg podešavanja temperature: 7-35 °C u koracima 0,5 °C

Preciznost merenja temperature: ± 1 °C (na 20°C)

Izbor osetljivosti uključenja: ±0,1 do ±0,2 °C

Temperature skladistištenja: -10°C do +60°C

Opseg kalibracije termostata: ± 3 °C koracima 0,1 °C

Tip senzora: NTC 10 kΩ ±1% pri 25°C

Napajanje: 2 x AAA 1.5V baterije (nisu u sklopu)

Napon prekidanja: 24V AC / DC, 250V ~; 50Hz

Priklučna jačina struje: 6A (2A induktivnog opterećenja)

Dimenzije (bez stakla): 119 x 80 x 26 mm

Pozadinsko osvetljenje: Plavo



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljanje uređaj i njegove delove prepravljati!

A u slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih.

U reciklažnim centrima se informišite u prodavnicu gde ste ovaj proizvod kupili.

Oznaka: DST-Q7  
Proizvođač: ELEMENTA d.o.o.  
Zemlja porekla: Kina  
Uvoznik: Elementa d.o.o.  
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56  
Telefon: 024/686-270  
www.elementa.rs