

Home, smart home. www.tryck.ba ARMONICO WT / v1.0

Sigurnosne napomene: 1. Proizvod nije igračka, držati van dohvata djece.

2. Proizvod je namjenjen za unutrašnju ugradnju. Nije predviđen za korištenje u vlažnoj okolini ili van objekta.

3. Obratiti pažnju na zaštitu od vlage, ne poljevati ili prskati uređaj vodom ili drugim tečnostima.

4.Popravak uređaja prepustiti ovlaštenim serviserima. Ne pokušavati popraviti uređaj samostalno.

5. Uređaj ne smije biti instaliran blizu izvora toplote.

6. Uređaj je namjenjen za poboljšanje komfora korisnika te daljinsku kontrolu uređaja grijanja i hlađenja. Ukoliko korisnik prekrši odredbe uputstva ili sigurnosne napomene, proizvođač-distributer ne može biti odgovoran za ozljede ili oštećenje imovine.

Povezivanje na internet

a. Pritisnuti tipku 🗸 i držati pritisnuto 3 sekunde, simbol 🗟 će treperiti.

b. Unutar aplikacije, odabrati 'Small home appliances'te odabrati 'WIFI

Thermostat'

c. Unesite naziv i password WiFi mreže.

BITNC

1.Voditi računa da se unesu podaci WiFi mreže na koju ste i sami priključeni na mobilnom uređaju. 2.Frekvencija WiFi mreže mora biti 2,4 GHZ.

Lokacijske usluge Koristite lokaciju mobilnog

lednostavna instalacija

samostalnu instalaciju

uređaja kao uslov za

automatizaciju

C Daljinska kontrola Koristite uređaj za dalijnsku kontrolu sistema grijanja i hlađenia u stvarnom vremenu.

Pratite uputstvo za Grupna kontrola Omogućena kontrola istog uređaja oć strane više korisnika.

Pametna kontrola na više načina

Uređaje je moguće kontrolisati u grupnom režimu ili putem scena - automatizacija dostupnih unutar aplikacije. Moguće je koristiti lokaciju mobilnog aparata, trenutne vremenske prilike ili druge vrijednosti kao uslove automatizacije.



Glasovna kontrola

Pritiskom na ikonu 🖓'u donjem desnom uglu aplikacije . Odaberite opciju 'More Service'da integrišete usluge kao što je Alexa, Google Assistant, itd. Pratite uputstva koja su vidljiva u nastavku.



Tryck



Specifikacije

Veličina:	86*86*11mm	Ekran: LCD 220VAC 3A
Арр:	Android / iOS	Odlaz:220VAC±10%50/60H
Jezik :	Engleski	Senzor: NTC 10K B 2 5 / 5
Tačnost:	±1°C	03950K
Raspon:	5~35°C	Boja: Crna



Ekran i funkcije tipki

_

HOME

♦AWAY

AUTO

Err



• Pritisnuti 😃 za promjenu režima Držati pritisnuto 🕛 za uključenje/isključenje . Pritisnuti 🗸 z a s m anjenje temperature tex za povećanje temperature Priti s 🕛 i 🗸 3 sekund e . za zaključavanje/otključavanje nuti 3 sekunde za povezivanje termostata. Pritisnuti

Dijagram ožičenja

Montaža:

Napajanje:



Upute za ugradnju

Ugraditi u priloženu instalacionu kutiju dimenzija 86x86 mm te priključiti na mrežni napon 220V AC. kutija 86x86 Isključiti napajanje prije ugradnje uređaja

Instalacija

Povezati kablovske vodiče; ती Kućište termostata ugraditi u priloženu kutiju sa vijcima;

(ft) Prednji panel uklopiti na

kućište krenuvši sa donjim dijelom





🔞 P : Pilikom demontaže panela od kućišta termostata koristiti uski ravni odvijač te pažljivo izvršiti demontažu krenuvši od donje strane panela. Predviđena su dva namjenska mini utora sa donje strane panela isključivo za demontažu panela.

0000000

FF 0000

Druge opcije

a. Greška senzora :

Kada se pojavi simbol Err, isti signalizira loš spoj ili kvar senzora temperature te se izmjerena vrijednost očitavao kao ---

b. Zaštita blokade ventila:

Integrisani algoritam osigurava nasumično otvaranje i zatvaranje ventila grijanja kako bi se osigurao ispravan rad istog i nakon perioda stagnacije.

c. Pozadinsko osvjetljenje :

Pozadinsko osvjetljenje displeja se nakon perioda nekorištenja termostata zatamni te se automatski prilikom pritiska bilo koje tipke ponovno aktivira.



Napredne postavke

Dugim pritiskom tipki 🔥 i 🗸 aktiviraju se napredne postavke. Pritiskom na tipku 🖞 mijenja se odabrani parametar ;Pritiskom na tipke 🔺 ili 🗸 🛛 se mijenja vrijednost parametra. Pritiskom na tipku 😃 🛛 se potvrđuje odabir vrijednosti Nakon 10 sekundi od promjena parametara meni se automatski spašava i vraća na prvobitni ekran.

10dabir senzora : 00: Integrisani 01: Eksterni, Fabrički odabir 00.

 2Zaštita od previsoke temperature: 20-95°C, Fabrički odabir 65 °C 3Za š t ita od preniske temperature: 0-15°C. Fabrički odabir 5 °C • 4 H is t erez a : 1-9 °C, Fabrički odabir 1 °C. 5Podešavanje temperature: -9°C~+9°C, Fabrički odabir 0°C. 35~90°C, Fabrički odabir 35°C. 6Maksimalna zadata tem p e r a t u ra ; • 7Minimalna zadata temc p e r a r u r a : 0~30 °C, Fabrički odabir 5°C. 8Temperatura u režimu "Kući sam": Fabrički odabir 22°C. 9Temperatura u režimu "Vani sam": Fabrički odabir 15°C. Fabrički odabir 20°C. • 10Temperatura u režimu "Auto": 0-10. Fabrički odabir 5 . 11Pozadinsko osvjetljenje displeja

12Restart uređaja:

P ritiskom na tipku jli promjeniti parametar--- u ===, te potvrditi sa (1)

13Vraćanie fabričkih postavki:

Pritiskom na tipku iki promjeniti parametar--- u ===, te potvrditi sa 🛛 😃