


OPAZITI:

Zahvaljujemo se Vam, ker ste se odločili za nakup našega izdelka. Natančno preberite navodila za uporabo, da boste znali pravilno uporabljati napravo; navodila shranite na varnem.

Specifikacije

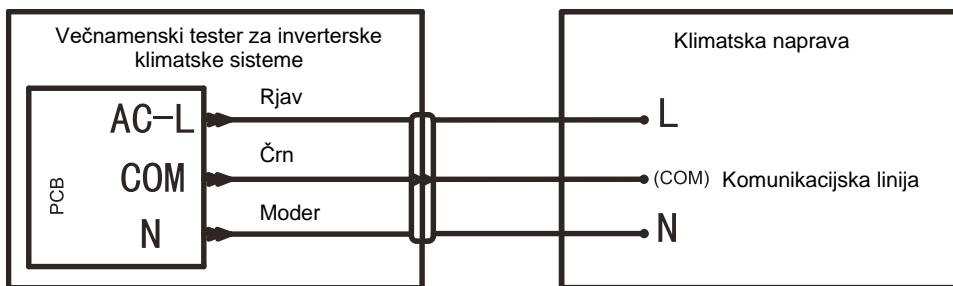
Model izdelka	GT2A3Ac
Šifra izdelka	TL118002700
Nazivna napetost	220–240 V~
Izolacija	
Stopnja onesnaženosti	Raven 2
Kraj uporabe	Notri ali zunaj
Delovna temperatura in vlažnost	0–40 °C/20–80 %
Delovna nadmorska višina	do okoli 2000 m

Gumbi

1. Gumb OK: potrditev izbrane funkcije
2. Gumb Next: izbira funkcije ali prehod na naslednjo stran
3. Gumb Home: vrnitev na predhodno stopnjo ali vrnitev na domačo stran;

Funkcije

I. Napotki za priklop

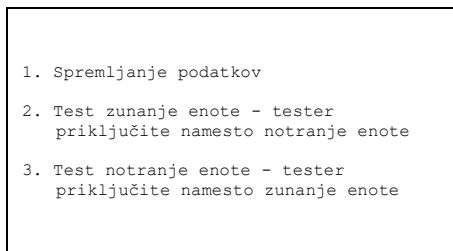
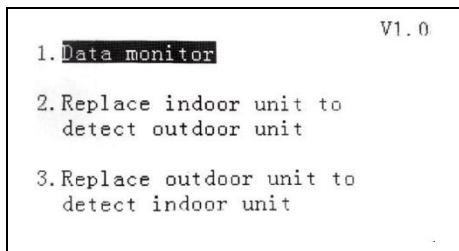


Opomba:

- a. Komunikacijski vodnik (COM) testerja je treba priključiti na komunikacijsko sponko notranje ali zunanje enote.
- b. Napajanje priključite šele po pravilni vezavi vodnikov. Ne sme priti do zamenjave nevtralnega in faznega vodnika. Sponka COM testerja mora biti varno priključena na klimatsko napravo, sicer ni mogoče zaznavati podatkov in prikaže se koda napake E6. (E6: Napaka v komunikaciji med notranjo in zunanjo enoto)

II. Navodila za uporabo

1. Ko je tester priključen na napajanje, se prikaže naslednji meni:

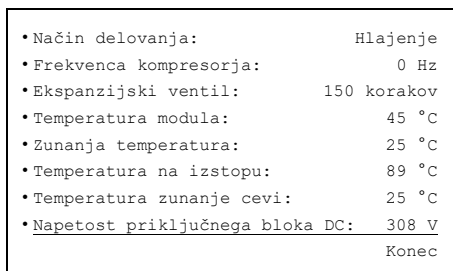
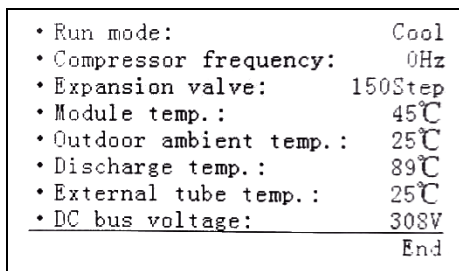


Opomba: Med funkcijami lahko preklapljate s pritiskom na gumb Next.

2. Funkcija Spremljanje podatkov (1. Data monitor):

Če je izbrana funkcija Spremljanje podatkov in notranja ali zunanja enota nima napake ali aktivirane zaščite, se prikažejo samo podatki o delovanju; v nasprotnem primeru se prikaže koda napake ali koda zaščite oziroma napotki za vzdrževanje. Na zadnji strani se prikažejo podatki o delovanju. S pritiskom na gumb Next lahko prikažete napako, stanje zaščite ali podatke o delovanju.

Če je klimatska naprava brez napake, tester prikaže njene podatke o delovanju, kot je prikazano spodaj;



Opomba: Če se na strani s podatki prikaže »--«, to pomeni, da tester ne uspe pridobiti podatkov s tega modela.

3. Funkcija Testiranje zunanje enote (2. Replace indoor unit to detect outdoor unit):

Od zunanje enote odklopite komunikacijski vodnik notranje enote in namesto njega priključite komunikacijski vodnik testerja. Če zunanja enota nima napake ali aktivirane zaščite, se prikažejo samo podatki o delovanju; v nasprotnem primeru se prikaže koda napake ali koda zaščite oziroma napotki za vzdrževanje. Na zadnji strani se prikažejo podatki o delovanju. Če je zunanjo enoto mogoče normalno zagnati, se bo njen kompresor po največ 3 minutah delovanja ustavil. S pritiskom na gumb Next lahko prikažete napako, stanje zaščite ali podatke o delovanju zunanje enote.

4. Funkcija Testiranje notranje enote (3. Replace outdoor unit to detect indoor unit):

Od notranje enote odklopite komunikacijski vodnik zunanje enote in namesto njega priključite komunikacijski vodnik testerja.

a. Komunikacija z notranjo enoto in zaključek testiranja testerju vzame 90 sekund. Če notranja enota v teh 90 sekundah prikaže kodo E6, je to normalno. Tester po vzpostavitvi komunikacije prikaže podatke o delovanju; če vzpostavitev komunikacije v 90 sekundah ne uspe, je javljena napaka.

Inspection detecting. Do not
press buttons for operation.
(Please wait...)

Zaznavanje poteka. Ne pritisčajte
upravljalnega gumba.
(Prosimo, počakajte ...)

• Run mode: Cool
• Indoor fan speed: High
• Set temp.: 19°C
• Indoor ambient temp.: 26°C
• Inner tube temp.: 24°C

• Način delovanja: Hlajenje
• Hitrost vent. notr. e.: Visoka
• Nastavljena temperatura: 19 °C
• Temperatura notr. prostora: 26 °C
• Temperatura notranje cevi: 24 °C

- b. Če ima notranja enota napako ali aktivirano zaščito, se prikaže koda napake ali koda zaščite oziroma napotki za vzdrževanje. Na zadnji strani se prikažejo podatki o delovanju. S pritiskom na gumb Next lahko prikažete napako, stanje zaščite ali podatke o delovanju notranje enote.

Opomba:

- (1) Če naj bi tester deloval kot nadomestek notranje ali zunanje enote, preverite, ali je komunikacijska linija med notranjo/zunanjo enoto prekinjena. Nato testirajte notranjo ali zunanjo enoto. V nasprotnem primeru se na zaslonu tester prikaže sporočilo »Please disconnect the communication line of the indoor and outdoor units« (Odklopite komunikacijsko linijo notranje in zunanje enote).
- (2) Če tester nadomešča notranjo enoto pri testiranju zunanje enote, bo po priključitvi napajanja prikazoval zunanjo temperaturo. Če je zunanja temperatura višja od 20 °C, enota preide v način Hlajenje. Če je zunanja temperatura nižja od 20 °C, enota preide v način Ogrevanje.

III. Tabela za morebitno preverjanje stanja temperaturnih senzorjev

Tip	Temperatura (°C)	Referenčni upor (kΩ)	Napetost pri referenčni napetosti 5 V (V)
15k (temperatura okolice)	22	17,14	2,33
	23	16,39	2,39
	24	15,68	2,44
	25	15,00	2,50
	26	14,36	2,55
	27	13,74	2,61
	28	13,16	2,66
20k (temperatura cevi)	22	22,85	2,33
	23	21,85	2,39
	24	20,90	2,44
	25	20,00	2,50
	26	19,14	2,55
	27	18,32	2,61
	28	17,55	2,66

Priključitev na klimatsko napravo

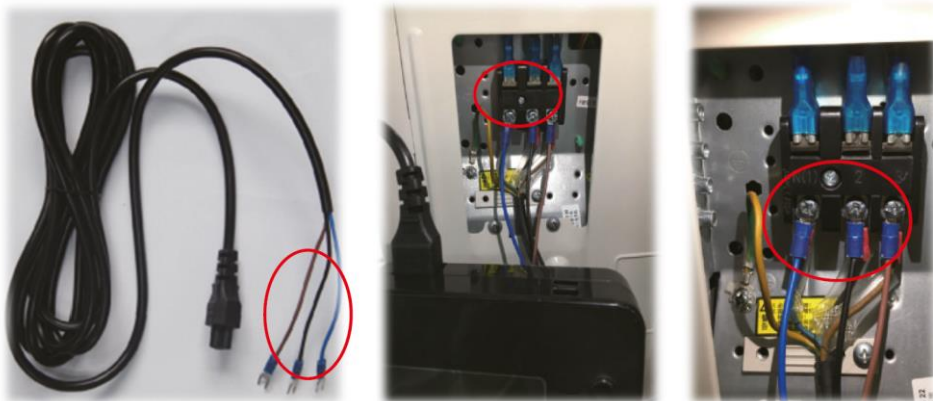
1. Napotki za priključitev napajalnega kabla testerja



2. Postopek priključitve

Priključite sponke napajalnega kabla testerja na ustrezne sponke klimatske naprave (glej spodnjo sliko). Nevtralnega vodnika (moder), faznega vodnika (rjav) in komunikacijskega vodnika (črn) med seboj ne smete zamenjati!

Spodaj prikazane slike priklopa so samo za orientacijo.



SVARILO

1. Naprave ne uporabljajte v slabem vremenu, na primer med nevihto. Zaščitite jo pred vlago in jo hranite na suhem.
2. Napajanje priključite šele po pravilni vezavi vodnikov. Ne sme priti do zamenjave nevtralnega in faznega vodnika!

INFORMACIJE O ODLAGANJU



Ta simbol označuje, da se ta izdelek ne sme v državah EU odlagati skupaj z običajnimi gospodinjstvi odpadki. Da bi preprečili morebitno poškodovanje okolja ali zdravja ljudi zaradi nenadzorovanega odlaganja odpadkov, ga predajte v odgovorno recikliranje, da podprete trajnostno obnavljanje materialnih virov. Za odlaganje odslužene naprave izkoristite ustrezen zbirni center ali se obrnite na prodajalca, pri katerem ste kupili izdelek. Le-ta lahko prevzame ta izdelek za okolju prijazno recikliranje.

V kolikor imate težave s kakovostjo ali druge težave, prosimo da se obrnete na krajevnega distributerja ali servisno središče. **Telefonska številka za klic v sili: 112**

PROIZVAJALEC

SINCLAIR CORPORATION Ltd.
16 Great Queen Street
WC2B 5AH London
United Kingdom
www.sinclair-world.com

Naprava je izdelana na Kitajskem (Made in China).

ZASTOPNIK

SINCLAIR Global Group s.r.o.
Purkyňova 45
612 00 Brno
Češka republika

SERVISNA PODPORA

SINCLAIR Global Group s.r.o.
Purkyňova 45
612 00 Brno
Češka republika
Tel.: +420 800 100 285 | Fax: +420 541 590 124
www.sinclair-solutions.com | info@sinclair-solutions.com





sinclair

AIR CONDITIONING