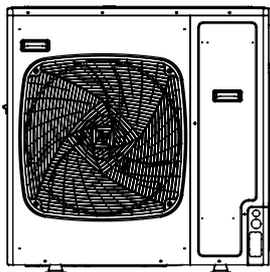
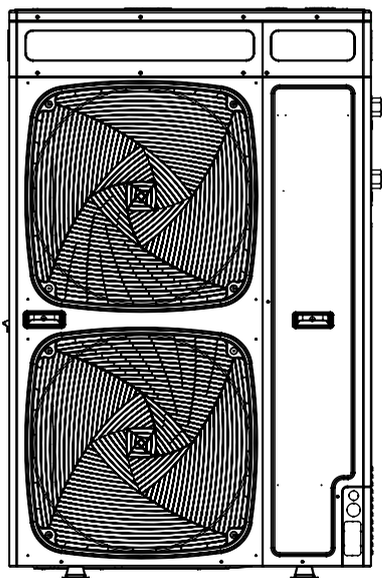


Priročnik za montažo monoblok sistema toplotne črpalke zrak voda



AU082FYCRA(HW)



AU112FYCRA(HW)
AU162FYCRA(HW)

št. 0150533283

- Ta izdelek sme namestiti ali servisirati le strokovno usposobljeno osebje.
- Pred namestitvijo izdelka pazno preberite ta priročnik. Ta sistem je napolnjen z R32.
- Shranite ta priročnik za poznejšo uporabo.

Originalna navodila



SKLADNOST Z EVROPSKIMI PREDPISI ZA MODELE

CE

Vsi izdelki so v skladu z naslednjimi evropskimi direktivami:

- Direktiva o nizki napetosti
- Direktiva o elektromagnetni združljivosti

ROHS

Izdelki izpolnjujejo zahteve Direktive 2011/65/EU Evropskega parlamenta in Sveta o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (EU RoHS Direktiva).

WEEE

V skladu z Direktivo 2012/19/EU Evropskega parlamenta obveščamo potrošnika o zahtevah glede odstranjevanja električnih in elektronskih izdelkov.

ZAHTEVE ZA ODSTRANJEVANJE:



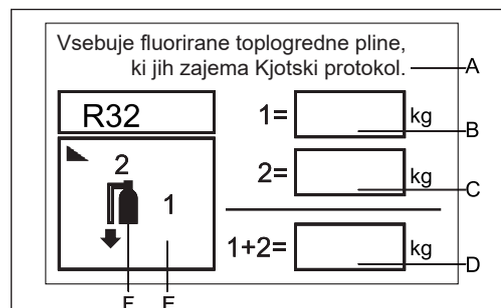
Vaša klimatska naprava je označena s tem simbolom. To pomeni, da električnih in elektronskih izdelkov ne smete odlagati skupaj z nerazvrščenimi gospodinjskimi odpadki. Ne poskušajte sami razstaviti sistema: razstavljanje

klimatskega sistema, obdelavo hladilnega sredstva, olja in drugih sestavnih delov mora opraviti usposobljen monter v skladu z ustrezno lokalno in nacionalno zakonodajo.

Klimatske naprave je treba obdelati v specializiranem predelovalnem obratu za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo. S pravilnim odstranjevanjem tega izdelka pomagajte preprečiti morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi. Za več informacij se obrnite na monterja ali lokalne organe.

Baterijo je treba odstraniti iz daljinskega upravljalnika in jo zavreči ločeno v skladu z veljavno lokalno in nacionalno zakonodajo.

POMEMBNE INFORMACIJE GLEDE UPORABLJENEGA HLADILNEGA SREDSTVA



Ta proizvod vsebuje fluorirane toplogredne pline, ki jih zajema Kjotski protokol. Ne izpuščajte jih v ozračje.

Vrsta hladilnega sredstva: R32

Vrednost GPW: 675

GWP = potencial globalnega segrevanja

Prosimo, izpolnite z neizbrisnim črnilom:

- 1 tovarniško polnjenje hladilnega sredstva v proizvodu,
- 2 dodatno polnjenje hladilnega sredstva v polju 2 = 0 kg,

1+2 skupno polnjenje hladilnega sredstva na nalepki za polnjenje hladilnega sredstva, ki je priložena izdelku.

Izpolnjena nalepka mora biti nameščena v bližini vstopne odprtine za polnjenje proizvoda (npr. na notranji strani pokrova zapornega ventila).

A vsebuje fluorirane toplogredne pline, ki jih zajema Kjotski protokol

B tovarniško polnjenje hladilnega sredstva v proizvodu: glejte tipsko ploščico proizvoda

C dodatno polnjenje hladilnega sredstva v polju

D skupno polnjenje hladilnega sredstva

E zunanja enota

F jeklenka s hladilnim sredstvom in razdelilnik za polnjenje

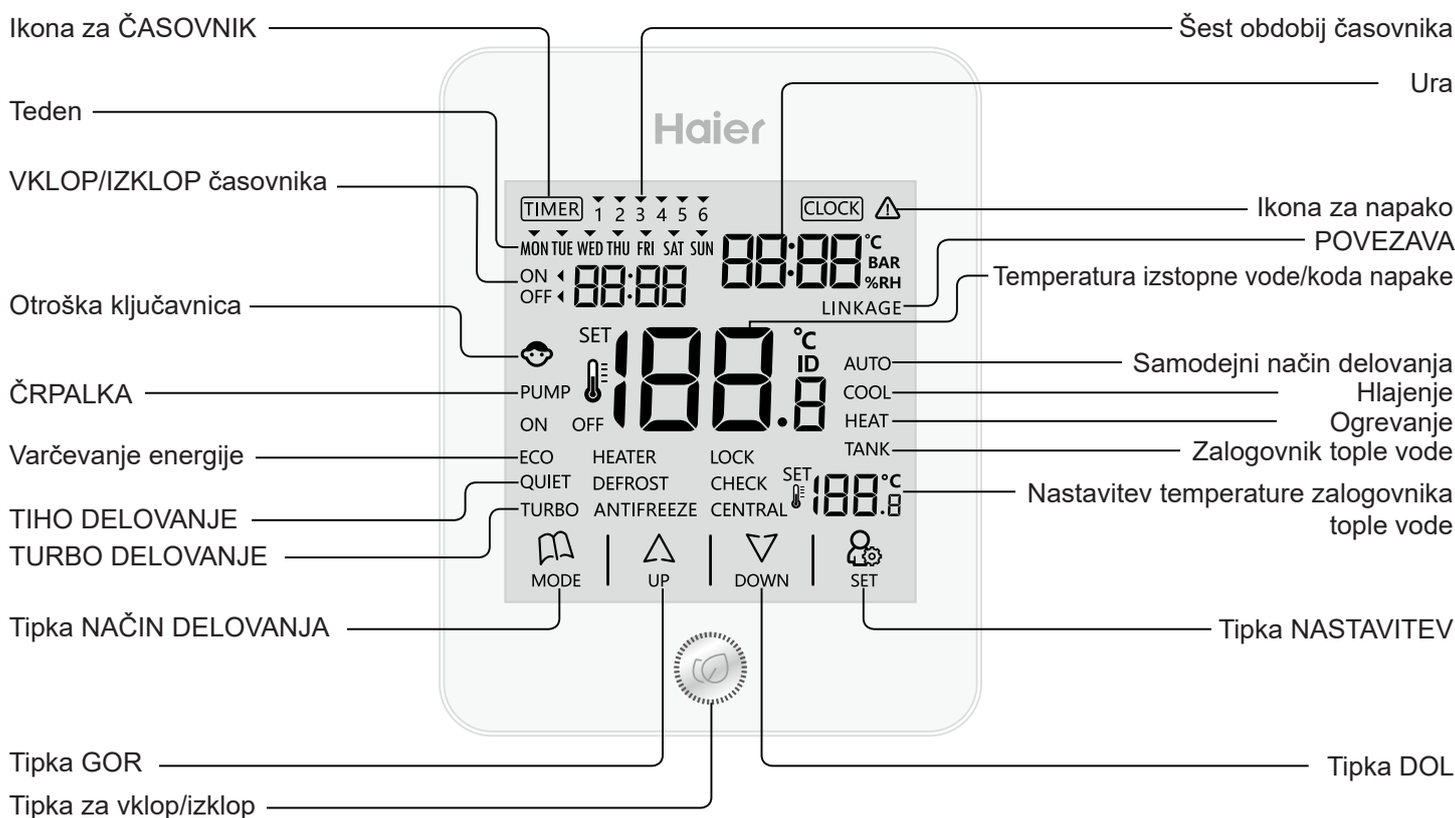
⚠ Opozorilo

- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali podobno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.
- Ta naprava ni namenjena uporabi oseb (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če jih oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost, nadzira ali jim daje navodila za uporabo te naprave
- Otroci naj bodo vedno pod nadzorom, da zagotovite, da se ne igrajo z napravo.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so poučeni o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, povezane z napravo. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci brez nadzora ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja.
- Te naprave niso predvidene za delovanje prek zunanjšega časovnika ali ločenega oddaljenega krmilnega sistema.
- Naprava in njen priključni kabel morata biti zunaj dosega otrok, mlajših od 8 let.
- Med vzdrževalnimi deli in zamenjavo delov izključite napravo iz napajanja.
- Delovna temperatura klimatske naprave: hlajenje od 10 do 46 °C, ogrevanje od -20 do 35 °C.

Navodila za uporabo ožičenega upravljalnika

Sestavni deli in funkcije

Vmesniški zaslon (standardna različica)



Ikona za ČASOVNIK

	Tipka za vklop/izklop.
	Tipka za način delovanja: pritisnite to tipko za preklon načina delovanja.
	Tipka GOR: pritisnite to tipko za prilagoditev temperature v glavnem vmesniku in drugih vrednosti parametrov v drugih vmesnikih.
	Tipka DOL: pritisnite to tipko za prilagoditev temperature v glavnem vmesniku in drugih vrednosti parametrov v drugih vmesnikih.
	Tipka NASTAVITEV: pritisnite to tipko za nastavitev posebnih funkcij (EKO, TIHO in TURBO), lahko pa jo uporabite v kombinaciji z drugimi tipkami za nastavitev nekaterih drugih funkcij.

Navodila za uporabo ožičenega upravljalnika

Ikona

	Prikaz temperature izstopne vode, prikaz kode napake.
	Prikaz ure, prikaz parametrov.
	Časovnik: ta ikona se prikaže le, če je nastavljena funkcija časovnika.
	Šest obdobjij časovnika
	Vklop/izklop časovnika in prikaz časa začetka naslednjega obdobja časovnika.
	Prikaz tedna
	Ikona za napako
	Otroška ključavnica: ta ikona se prikaže le, če je nastavljena funkcija otroške ključavnice.
PUMP	Črpalka: ta ikona se prikaže le, če je odprta črpalka.
ON	Vklop: ta ikona se prikaže le, če je upravljalnik vklopljen.
OFF	Izklop: ta ikona se prikaže le, če je upravljalnik izklopljen.
ECO	Varčevanje energije: ta ikona se prikaže le, če je nastavljena funkcija varčevanja energije.
QUIET	Tiho delovanje: ta ikona se prikaže le, če je nastavljeno tiho delovanje.
TURBO	Turbo delovanje: ta ikona se prikaže le, če je nastavljeno turbo delovanje.
AUTO	Samodejni način delovanja
COOL	Hlajenje
HEAT	Ogrevanje
TANK	Zalogovnik tople vode
	Nastavljena temperatura zalogovnika tople vode.
HEATER	Funkcija ogrevanja
DEFROST	Ikona za odmrzovanje
ANTIFREEZE	Ikona za antifriz
LOCK	Funkcija zaklepanja
CHECK	Funkcija preverjanja
CENTRAL	Centralna funkcija
LINKAGE(rezervirano)	Funkcija za povezovanje, ki je rezervirana

Navodila za uporabo ožičenega upravljalnika

Opomba:

1: Območje nastavljanja:

1) Zalogovnik tople vode: 25–75 °C (privzeto 42 °C).

2) Način hlajenja klimatske naprave: temperature vode 5–20 °C (privzeto 9 °C).

3) Način ogrevanja klimatske naprave: temperature vode 25–55 °C (privzeto 40 °C).

Točnost nastavitvev je 0,5 °C.

2: Območje prikaza temperature izstopne vode: 0–100 °C,

točnost prikaza je 0,1 °C.

3: Upravljalnik ima dve različici prikaza glavnega vmesniškega zaslona, standardno in preprosto različico. Preprosta različica nima časovnika, tedna, ure.

Če želite spremeniti različico vmesnika, morate spremeniti položaj DIP-stikala (SW1–6) ožičenega upravljalnika, sprememba pa postane veljavno po ponovnem zagonu sistema.

Delovanje

Opis osnovnih funkcij

Opis osnovnih funkcij	Metoda delovanja
VKLOP/IZKLOP	Pritisnite tipko  , da vklopite/izklopite ožičeni upravljalnik.
Upravljanje načina delovanja	V vklopljenem stanju pritisnite tipko  da spremenite način delovanja. Ali je način »Zalogovnik tople vode« na voljo ali ne, je odvisno od nastavitvev notranje enote.
Spreminjanje nastavljenе temperature	V vklopljenem stanju pritisnite tipko  ali  da spremenite nastavljenе temperaturo.

Seznam posebnih funkcij

Funkcija	Metoda delovanja
Prisilni zagon črpalke (za odpravljanje napak)	V vklopljenem stanju držite tipko  15 sekund pritisnjeno.
Nastavitev časa osvetlitve ozadja	V izklopljenem stanju držite tipki  in  5 sekund pritisnjeno, 00 (stalna osvetlitev)/15 sekund/30 sekund/60 sekund. Prilagodite vrednost s pritiskom na tipko  ali  in jo potrdite s pritiskom na tipko  .
Način časovnika	Držite tipko  5 sekund pritisnjeno, da preidete v način za VKLOP/IZKLOP časovnika, izberite VKLOP/IZKLOP s pritiskom na tipko  ali  in potrdite izbiro s pritiskom na tipko  .
Nastavitev časa	Držite tipko  10 sekund pritisnjeno, da preidete v način za nastavitev časa.
Nastavitev parametrov časovnika	Za vstop držite v vklopljenem stanju tipki  in  5 sekund pritisnjeni.
Preverjanje parametrov in spreminjanje funkcij (za odpravljanje napak)	Za vstop držite pri osvetljenem ozadju tipki  in  5 sekund pritisnjeni.
Vklop in izklop otroške ključavnice	Za vklop ali izklop držite tipki  in  10 sekund pritisnjeni.
EKO (privzeto) /TIHO/TURBO	V vklopljenem stanju pritisnite tipko  za vstop, preklopite način s pritiskom na tipko  ali  in potrdite izbiro s ponovnim pritiskom na tipko  .

Navodila za uporabo ožičenega upravljalnika

Nastavitev posebnih funkcij

V vklopljenem stanju pritisnite tipko , zatem preklopite med načini EKO, TIHO in TURBO s pritiskom na tipko  ali  in nato potrdite izbiro s ponovnim pritiskom na tipko . Če 10 sekund ne pritisnete nobene tipke, se izvede samodejni izhod in ohranijo se prejšnje nastavitve.

Otroška ključavnica

Za vklop ali izklop otroške ključavnice držite tipki  in  10 sekund pritisnjeni. Ko je otroška ključavnica vklopljena, ni na voljo nobena tipka.

VKLOP/IZKLOP

Pritisnite tipko , da vklopite/izklopite ožičeni upravljalnik.

Prisilni zagon črpalke (za odpravljanje napak)

Za vstop držite v vklopljenem stanju tipko  15 sekund pritisnjeno, za izhod ponovno držite tipko  15 sekund pritisnjeno.