



Dodatek k priročniku za namestitev

**EKHBRD011ADV1
EKHBRD014ADV1
EKHBRD016ADV1**

**EKHBRD011ADY1
EKHBRD014ADY1
EKHBRD016ADY1**

Vsebina

	Stran
Splošne informacije	1
Kombinacija	1
Priklop na ugodno tarifo za kWh električne energije	1
Priključitev na zunanjo enoto EMRQ	1
Nastavitve sistema	1
Napeljava zunanjih cevi	1
Oznaka moči, ki se dodeli enoti EKHBRD*AD	1
Tabela z nastavitvami sistema	2

Izvirna navodila so pisana v angleščini. Navodila v vseh drugih jezikih so prevodi navodil v izvornem jeziku.

Splošne informacije

Hvala, ker ste kupili to enoto.

Ta enota je posebna enota serije EKBRD: EKHBRD*AD. Enota se lahko priključi tudi na zunanjo enoto EMRQ. Za splošno namestitev in uporabo je treba uporabiti priložena priročnika za namestitev in uporabo.

Nekaj dodatnih točk, ki zahtevajo pozornost, je pojasnjenih v tem dodatku. Značilne so za serijo EKHBRD*AD v kombinaciji z zunanjo enoto EMRQ. Pozorno preberite te informacije. Pričujoče informacije preglasijo informacije, podane v priročniku za namestitev in uporabo.

Kombinacija

Ta enota je notranji del sistema s toplotno črpalko zrak-voda. Enota se lahko kombinira samo z zunanjo enoto ERSQ, ERRQ ali EMRQ.

Priklop na ugodno tarifo za kWh električne energije

Notranja enota EKHBRD*AD in zunanja enota ERSQ in ERRQ se lahko priklopijo na ugodno tarifo za kWh električne energije.

Zaradi zanesljivosti kompresorja zunanja enota EMRQ **ne sme** biti priklopljena na ugodno tarifo za kWh električne energije.

Priključitev na zunanjo enoto EMRQ

Za priključitev in namestitev enote EKHBRD*AD na zunanjo enoto EMRQ sledite navodilom, opisanim v priročniku za namestitev zunanje enote EMRQ. Spodaj je navedeno, na kaj morate še posebej paziti.

Nastavitve sistema

Nastavitve sistema [7-00] za grelnik spodnje plošče ni mogoče uporabiti.

Napeljava zunanjih cevi

Napeljava cevi med kompletom za razpeljavo hladiva in notranjo enoto

Velikost cevi za neposredno priključitev na notranjo enoto mora biti enaka kot velikost priključka notranje enote.

EKHBRD*AD	
Izpustna cev za plin	Tekočinska cev
Ø15,9 mm	Ø9,5 mm

Oznaka moči, ki se dodeli enoti EKHBRD*AD

Oznaka, podana v tabeli spodaj, se lahko uporabi za preverjanje priključnih razmerij in izbiro kompleta za razpeljavo hladiva.

Notranja enota	Oznaka moči
EKHBRD011*AD	100
EKHBRD014*AD	125
EKHBRD016*AD	140

Tabela z nastavitvami sistema

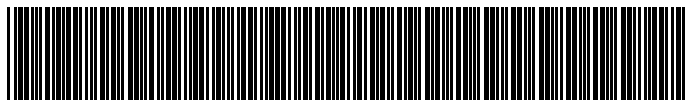
Prva koda	Druga koda	Ime nastavitve	Nastavitev monterja pri odstopanju od privzete vrednosti				Privzeta vrednost	Razpon	Korak	Enota
			Datum	Vrednost	Datum	Vrednost				
0	Nastavljanje daljinskega upravljalnika									
00	Nivo uporabniških dovoljenj						2	2~3	1	—
01	Kompenzacijska vrednost sobne temperature						0	-5~5	0,5	°C
02	Ni upošteveno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						1	—	—	—
03	Stanje: način ogrevanja prostora z razporejanjem s časovnikom 1. metoda=1 / 2. metoda=0						1 (VKL.)	0/1	—	—
04	Ni upošteveno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						1	—	—	—
1	Razporejanje samodejnega skladiščenja za ogrevanje vode za gospodinjstvo s časovnikom									
00	Stanje: skladiščenje čez noč						1 (VKL.)	0/1	—	—
01	Čas zagona skladiščenja čez noč						1:00	0:00~23:00	1:00	ura
02	Stanje: skladiščenje čez dan						0 (IZKL.)	0/1	—	—
03	Čas zagona skladiščenja čez dan						15:00	0:00~23:00	1:00	ura
2	Samodejna funkcija zapore									
00	Status: zapora						1 (VKL.)	0/1	—	—
01	Začetni čas zapore						23:00	0:00~23:00	1:00	ura
02	Čas zaustavitve zapore						5:00	0:00~23:00	1:00	ura
3	Nastavitvena točka, odvisna od vremena									
00	Nizka temperatura okolja (Lo_A)						-10	-20~5	1	°C
01	Visoka temperatura okolja (Hi_A)						15	10~20	1	°C
02	Nastavitvena točka pri nizki temperaturi okolja (Lo_Ti)						70	25~80	1	°C
03	Nastavitvena točka pri visoki temperaturi okolja (Hi_Ti)						45	25~80	1	°C
4	Dezinfekcijska funkcija									
00	Stanje: dezinfekcijsko delovanje						1 (VKL.)	0/1	—	—
01	Izbira dneva za dezinfekcijsko delovanje						Fri	Mon~Sun	—	—
02	Čas zagona dezinfekcijskega delovanja						23:00	0:00~23:00	1:00	ura
5	Nastavitvena točka samodejne zapore in dezinfekcije									
00	Nastavitvena točka: temperatura dezinfekcijskega delovanja						70	60~75	5	°C
01	Trajanje dezinfekcijskega delovanja						10	5~60	5	min
02	Temperatura izhodne vode med zaporo						5	0~10	1	°C
03	Sobna temperatura med zaporo						18	17~23	1	°C
04	Ni upošteveno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
6	Nastavitve možnosti									
00	Nameščen rezervoar za vročo vodo za gospodinjstvo						0 (IZKL.)	0/1	—	—
01	Nameščen dodatni sobni termostat						0 (IZKL.)	0/1	—	—
02	Nameščen dodatni rezervni grelnik						0 (IZKL.)	0/1	—	—
03	Nameščen dodatni solarni komplet						0 (IZKL.)	0/1	—	—
04	Način z ugodno tarifo za kWh električne energije						0	0/2	1	—
7	Nastavitve možnosti									
00	Nameščen dodatni grelnik spodnje plošče						1 (VKL.)	0/1	—	—
01	Ni upošteveno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
02	Vzorec z večkratnimi nastavitvenimi točkami						0 (A)	0/1	—	—
03	Večkratna nastavitvena točka 1						0 (IZKL.)	0/1	—	—
04	Večkratna nastavitvena točka 2						0 (IZKL.)	0/1	—	—

Prva koda	Druga koda	Ime nastavitve	Nastavitev monterja pri odstopanju od privzete vrednosti				Privzeta vrednost	Razpon	Korak	Enota
			Datum	Vrednost	Datum	Vrednost				
8	Nastavitve možnosti									
00	Nadzor temperature z daljinskim upravljalnikom						1 (VKL.)	0/1	—	—
01	Dodatna nastavitev kompleta rezervnega grelnika						1 (VKL.)	0/1	—	—
02	Zasilni način						0 (IZKL.)	0/1	—	—
03	Stanje: stopnja glasnosti pri tihem delovanju						1	1~3	1	—
04	Stanje: preprečevanje zamrzovanja						0	0~2	1	—
9	Samodejno kompenziranje temperature									
00	Kompenzacijska vrednost temperature izhodne vode (ogrevanje)						0	-2~2	0,2	°C
01	Kompenzacijska vrednost rezervoarja za vročo vodo za gospodinjstvo						0	-5~5	0,5	°C
02	Dovoljenje za vklop/izklop termo						0	-5~5	0,5	°C
03	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
04	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
A	Nastavitve možnosti									
00	Omejitev toka						0	0~2	1	—
01	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
02	Nastavitvena točka: zahtevana temperaturna razlika za izhodno in povratno vodo pri ogrevanju						10	3~15	1	°C
03	Nastavitvena točka: večkratna nastavitvena točka 1 zahtevana vrednost temperature						35	25~80	1	°C
04	Nastavitvena točka: večkratna nastavitvena točka 2 zahtevana vrednost temperature						65	25~80	1	°C
b	Nastavitvene točke vroče vode za gospodinjstvo									
00	Nastavitvena točka: minimalna temperatura za vnovično ogrevanje						35	35~65	1	°C
01	Nastavitvena točka: maksimalna temperatura za vnovično ogrevanje						45	35~75	1	°C
02	Stanje: ogrevanje vode za gospodinjstvo, odvisno od vremena						1 (VKL.)	0/1	—	—
03	Nastavitvena točka: temperatura skladiščenja						70	45~75	1	°C
04	Samodejna maksimalna temperatura skladiščenja vroče vode za gospodinjstvo						70	55~75	1	°C
C	Temperaturne omejitve izhodne vode									
00	Nastavitvena točka: maksimalna temperatura izhodne vode pri ogrevanju						80	37~80	1	°C
01	Nastavitvena točka: minimalna temperatura izhodne vode pri ogrevanju						25	25~37	1	°C
02	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						20	—	—	—
03	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						5	—	—	—
04	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						0	—	—	—
d	Zadrževalni časi ogrevanja vode za gospodinjstvo									
00	Nastavitvena točka: minimalni čas za ogrevanje vode za gospodinjstvo						10	5~20	1	—
01	Nastavitvena točka: maksimalni čas za ogrevanje vode za gospodinjstvo						30	10~60	5	—
02	Nastavitvena točka: interval minimalnega zaustavitvenega časa ogrevanja vode za gospodinjstvo						15	5~30	5	—
03	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						15	—	—	—
04	Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.						40	—	—	—

Prva koda	Druga koda	Ime nastavitve	Nastavitev monterja pri odstopanju od privzete vrednosti				Privzeta vrednost	Razpon	Korak	Enota
			Datum	Vrednost	Datum	Vrednost				
E	Servisni način									
00		Način za vakuumsko praznjenje R134a					0	0/1	—	—
01		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					0	—	—	—
02		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					0	—	—	—
03		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					1	—	—	—
04		Delovanje samo črpalka					0	0~25	1	—
F	Nastavitve dodatkov (nadaljevanje)									
00		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					5	—	—	—
01		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					0	—	—	—
02		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					1	—	—	—
03		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					10	—	—	—
04		Ni upoštevno. Privzete vrednosti ne spreminjajte.					50	—	—	—







4P402187-1 B 0000000-

Copyright 2015 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P402187-1B 2015.09