

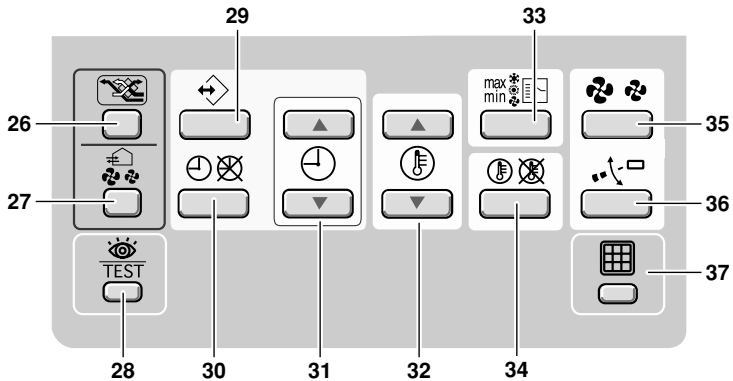
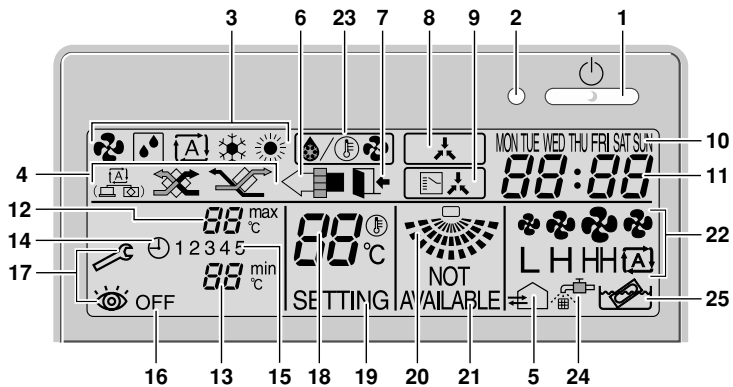
DAIKIN

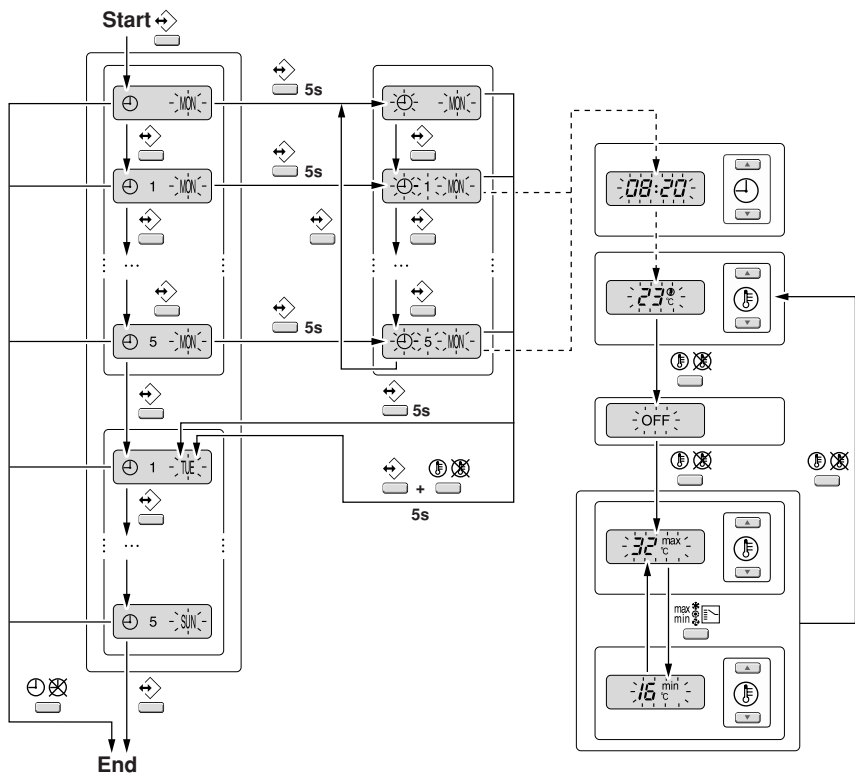


Uporabniški priročnik

Daljinski upravljalnik

BRC1D528







NAJLEPŠA HVALA ZA NAKUP TEGA UPRAVLJALNIKA PRED MONTAŽO NAPRAVE POZORNO PREBERITE TA NAVODILA. KO STE PREBRALI TA PRIROČNIK, GA SHRANITE NA VARNO MESTO ZA NADALJNO UPORABO.



Pred pričetkom delovanja se glede detajlov o montaži klime naprave obrnite na vašega prodajalca

OPOZORILO

- Nikoli ne dovolite, da se daljinski upravljalnik zmoči, ker to lahko povzroči električni udar ali požar.
- Tipk na daljinskem upravljalniku nikoli ne pritiskajte s trdim in ostrim predmetom. Daljinski upravljalnik bi se tako lahko poškodoval.
- Nikoli sami ne pregledujte ali servisirajte daljinskega upravljalnika, pač pa za to prosite usposobljenega serviserja

Vsebina

stran

1. Lastnosti in funkcije.....	1
2. Ime in funkcija stikala in ikon.....	2
3. Nastavitev daljinskega upravljalnika	4
4. Opis načinov delovanja	5
5. Delovanje	5
6. Programiranje časovnika za razporejanje	10

1. Lastnosti in funkcije

BRC1D528 je sodoben daljinski upravljalnik, ki nudi popolno upravljanje vašega sistema.

1 OSNOVNI DALJINSKI UPRAVLJALNIK

Osnovne funkcije daljinskega upravljalnika so:

- ON/OFF (vklop/izklop),
- sprememba načina delovanja
- nastavitve temperature
- nastavitve količine zraka
- nastavitve smeri pretoka zraka

2 FUNKCIJE URE

Funkcije ure so.

- ura realnega časa s 24 urno nastavitvijo
- prikaz dneva v tednu

3 FUNKCIJA RAZPOREJANJA S ČASOVNIKOM

Funkcije razporejanja s časovnikom so.

- možno je programirati največ 5 akcij za vsak dan v tednu (skupaj 35 akcij),
- razporejanje s časovnikom lahko vedno omogočimo/onemogočimo,
- v povezavi z nastavljenno temperaturo ali delovanjem LIMIT oz. OFF,
- "zadnji ukaz" preglašni predhodnega, dokler ne pride na vrsto naslednji s seznama.

4 OMEJENO DELOVANJE

Delovanje limit omogoča krmljenje termostata v območju med spodnjo in zgornjo temperaturo. Najmanjša nastavitve temperature sproži ogrevanje, največja nastavitve temperature sproži hlajenje.

5 ODSOTNOST Z DOMA

Funkcija odsotnost z doma prepreči padec sobne temperature, ko so stanovalci odsotni dlje časa. Ko se sobna temperatura spusti pod 10°C, se samodejno vključi ogrevanje. Ko je dosežena temperatura 15°C, se krmilnik vrne v izhodiščno stanje.

6 TIPKA ZA NIVO POOBLASTIL

Za omejevanje delovanje uporabnika lahko nastavite do 3 hierarhične nivoje pooblastil.

2. Ime in funkcija stikala in ikon (Glejte sliko 1)

1 TIPKA ON/OFF (vklop/izklop)

Pritisnite na tipko ON/OFF, da izklopite napravo.

2 INDIKATOR DELOVANJA

Indikator delovanja se prižge med delovanjem ali utripa, če pride do napake.

3 IKONA NAČINA DELOVANJA



Te ikone prikazujejo trenutni način delovanja (VENTILATOR, SUHO, SAMODEJNO, HLAJENJE, OGREVANJE).

4 IKONA PREZRAČEVANJE



Te ikone prikazujejo trenutni način prezračevanja (samo HRV) (SAMODEJNO, IZMENJAVA TOPLOTE, OVBOD).

5 IKONA PREZRAČEVANJE

Ikona prezračevanje se pojavi, ko je prezračevanje nastavljeno s tipko za količino zraka (samo HRV) Istočasno se z ikono o hitrosti ventilatorja prikaže obseg prezračevanja (glejte 22).

6 IKONA ČIŠČENJE ZRAKA

Ta ikona prikazuje delovanje enote za čiščenje zraka (opcija).

7 IKONA ODSOTNOST Z DOMA

Ikona odsotnost z doma prikazuje stanje funkcije odsotnost z doma.

ON (vklop)	Omožena je funkcija odsotnost z doma
UTRIPANJE	Funkcija odsotnost z doma je aktivirana
OFF (izklop)	Onemogočena je funkcija odsotnost z doma

8 IKONA ZUNANJE UPRAVLJANJE

Ta ikona prikazuje, da vaš sistem upravlja ali onemogoča drugi upravljalnik z višjo prioriteto.

9 PREKLOP POD IKONO CENTRALNEGA UPRAVLJANJA

Ta ikona prikazuje, da je preklon sistema pod centralnim upravljanjem, dodeljenim drugi notranji enoti ali opsiškemu preklopniku hlajenja/ogrevanja, priključenem na zunanjo enoto (= glavni daljinski upravljalnik).

10 INDIKATOR DNEVA V TEDNU

MON TUE WED THU FRI SAT SUN

Indikator dneva v tednu prikazuje trenutni dan v tednu (ali nastavljeni dan, če berete ali programirate razporejanje s časovnikom).

11 PRIKAZOVALNIK ČASA

Prikazovalnik časa prikazuje trenutni čas (ali čas akcij, ko se bere ali programira razpored s časovnikom).

12 NAJVIŠJA NASTAVLJENA TEMPERATURA

88 ^{max} °C

Prikaže se najvišja nastavljena temperatura v omejenem načinu delovanja.

13 NAJNIŽJA NASTAVLJENA TEMPERATURA

88 ^{min} °C

Prikaže se najnižja nastavljena temperatura v omejenem načinu delovanja.

14 FUNKCIJA RAZPOREJANJA

S ČASOVNIKOM ⊕

Ta ikona prikazuje, da je razporejanje s časovnikom omogočeno.

15 IKONA AKCIJA 1 2 3 4 5

Te ikone prikazujejo s časovnikom razporejene akcije za vsak dan.

16 IKONA OFF OFF

Ta ikona prikazuje, da je med programiranjem razporejanja s časovnikom izbrana akcija OFF.

17 ZAHTEVAN PREGLED in

Te ikone kažejo, da je potrebno opraviti pregled. Posvetujte se s svojim montažerjem.

18 NASTAVITEV PRIKAZA TEMPERATURE

88 °C

To prikazuje trenutno nastavljeno temperaturo sistema (ni prikazano v delovanju OMEJITEV ali VENTILATOR ali SUHO).

19 NASTAVITEV SETTING

Ni uporabljeno, je samo za potrebe servisa.

20 IKONA SMER PRETOKA ZRAKA

Ta ikona prikazuje smer pretoka zraka (samo za sistema z loputami na motorni pogon).

21 NI NA RAZPOLAGO ^{NOT AVAILABLE}

^{NOT AVAILABLE} se prikaže, ko je naslovljena opcija, ki ni montirana ali funkcija, ki ni na razpolago.

22 IKONA ZA HITROST VENTILATORJA

Ta ikona prikazuje nastavljeno hitrost ventilatorja.

23 IKONA NAČIN ZAMRZOVANJA/ODMRZOVANJA

Ta ikona prikazuje, da je aktivirano zamrzovanje/odmrzovanje.

24 IKONA ČAS ČIŠČENJE ZRAČNEGA FILTRA

Ta ikona prikazuje, da je potrebno očistiti zračni filter. Glejte priročnik notranje enote.

25 IKONA ČAS ČIŠČENJE ELEMENTA

Ta ikona prikazuje, da je potrebno očistiti element (HRV samo).

26 IKONA NAČIN PREZRAČEVANJA

Tipka za način prezračevanja sproži HRV; za detalje glejte HRV priročnik.

27 TIPKA OBSEG PREZRAČEVANJA

Ta tipka nastavi obseg prezračevanja; za detalje glejte HRV priročnik.

28 TIPKA ZA PREGLED/PRESKUS

Ni uporabljeno, je samo za potrebe servisa.

29 TIPKA ZA PROGRAMIRANJE

Ta tipka je večnamenska.

Ovisno od predhodnih manipulacij uporabnika, ima lahko tipka za programiranje različne funkcije.

30 TIPKA RAZPOREJANJE S ČASOVNIKOM



Ta tipka omogoča ali onemogoča razporejanje s pomočjo časovnika.

31 TIPKA NA NASTAVITEV ČASA



Te tipke se uporabljajo za nastavljanje ure oz. čas programirane akcije v programskem načinu. Obe tipki imata funkcijo samodejnega ponavljanja.

32 TIPKE ZA NASTAVLJANJE TEMPERATURE



Te tipke se uporabljajo za nastavljanje trenutnih nastavitvenih vrednosti oz. za nastavljanje programirane nastavitve temperature. (korak = 1°C). Obe tipki se uporabljata za nastavljanje dneva v tednu.

33 SPREMEMBA DELOVANJA/MIN-MAX TIPKA



Ta tipka je večnamenska. Odvisno od predhodnih manipulacij uporabnika, ima lahko tipka naslednje funkcije:

- 1 izberite način delovanja sistema (VENTILATOR, SUHO, SAMODEJNO, HLAJENJE, OGREVANJE).
- 2 preklaplajte med najmanjšo in največjo temperaturo, če ste v omejenem delovanju.

34 NASTAVITEV/TIPKA OMEJITVE



Ta tipka preklaplja med nastavitvijo, omejenim delovanjem in OFF (samo v načinu programiranje).

35 TIPKA ZA HITROST VENTILATORJA



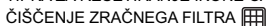
Ta tipka preklaplja med L (nizko), H (visoko), HH (zelo visoko), (samodejno)

36 TIPKA ZA NASTAVITEV SMERI PRETOKA ZRAKA



Ta tipka omogoča spreminjanje smeri pretoka zraka.

37 TIPKA ZA RESETIRANJE IKONE ČAS



Ta funkcija se uporablja za resetiranje ikone čas čiščenja zračnega filtra.

3. Nastavitev daljinskega upravljalnika

Po začetni namestitvi, lahko uporabnik nastavi uro in dan v tednu.

Daljinski upravljalnik je opremljen s časovnikom za razporejanje, ki uporabniku omogoča samodejno delovanje sistema, za razporejanje s časovnikom pa se zahteva nastavitev ure in dneva v tednu.

1 FUNKCIJA NASTAVITEV URE

Za 5 sekund pritisnite tipko . Odčitek časa in indikator dneva v tednu bosta utripala, kar pomeni, da ju lahko nastavljamo.

Uporabite tipki & za nastavitev ure.. Vsak pritisk na tipko za spremembo časa poveča/zmanjša čas za 1 minuto. Trajni pritisk na tipki ali poveča/zmanjša čas za 10 minut.

Uporabite tipki & za nastavitev dneva v tednu. Vsak pritisk na tipki ali prikaže naslednji ali predhodni dan.

Pritisnite tipko , za potrditev trenutno nastavitvenega časa in dneva v tednu.

Če se daljinskega upravljalnika, na katerem utripata ura in dan v tednu ne dotaknete v 5 minutah, se bosta ura in dan v tednu vrnila na njuno predhodno nastavljeno vrednost, funkcija nastavitev ure pa ni več aktivna.

2 NASTAVITEV RAZPOREJANJA S ČASOVNIKOM

Za nastavitev razporejanja s časovnikom, glejte poglavje 6. "Programiranje časovnika za razporejanje" na strani 10.

4. Opis načinov delovanja

1 SAMO DELOVANJE VENTILATORJEV

V tem načinu delovanja zrak kroži brez ogrevanja ali hlajenja.

2 SUHO DELOVANJE

V tem načinu se zmanjša vlažnost zraka, temperatura pa minimalno naraste.

Temperatura in hitrost ventilatorjev se uravnava samodejno in ju ni možno uravnovati z daljinskim upravljalnikom.

Suho delovanje ne deluje, če je temperatura prostora prenizka.

3 SAMODEJNO DELOVANJE


V tem načinu daljinski upravljalnik samodejno preklaplja med ogrevanjem in hlajenjem, kot to zahteva zelena ali mejna temperatura.


4 HLAJENJE


V tem načinu se aktivira hlajenje, kot to zahteva zelena ali mejna temperatura.


5 OGREVANJE

V tem načinu se aktivira ogrevanje, kot to zahteva zelena ali mejna temperatura.

Vroči zagon (samo za enote s toplotnimi črpalkami) 

Na začetku ogrevanja se **zaustavi** notranji ventilator, dokler ni dosežena in  prikazana ena od temperatur notranjega izmenjevalnika toplote. To preprečuje izstop hladnega zraka iz notranje enote.

Odmrzovanje (samo za enote s toplotnimi črpalkami) 

Med ogrevanjem lahko pride do zmrzovanja zunanjega izmenjevalca toplote. Če se to dogodi, se zmanjša zmogljivost sistema in sistem gre v odmrzovanje. Ventilator notranje enote se zaustavi, prikaže se . Po največ 10 minutah odmrzovanja, se sistem vrne v ogrevanje.

6 OMEJENO DELOVANJE $\overset{\text{min}}{C}$ & $\overset{\text{max}}{C}$

Omejeno delovanje je dodatni način, ki omogoča vzdrževanje sobne temperature v določenih mejah. Prikazeta se ikoni $\overset{\text{min}}{C}$ & $\overset{\text{max}}{C}$, da potrdite aktiviranje omejenega delovanja.

7 ODSOTNOST Z DOMA


ODSOTNOST Z DOMA je značilnost, ki omogoča vzdrževanje temperature nad 10°C, ko so stanovalci odsotni. Ta funkcija bo prekopila na ogrevanje, če je sistem izključen






5. Delovanje



Ročno delovanje




Med ročnim delovanjem se uporabnik odloča o nastavitvah v sistemu. Zadnja nastavev velja, dokler je uporabnik ne spremeni.

Ker lahko daljinski upravljalnik uporabljate za različne sisteme in značilnosti, se lahko dogodi da izberete funkcijo, ki ni na razpolago v vašem sistemu - v takem primeru se pojavi sporočilo **NOT AVAILABLE**.

S tipko  izberite želen način delovanja.





	Samo delovanje ventilatorjev
	Suho delovanje
	Samodejno delovanje
	Hlajenje
	Ogrevanje

Pritisnite tipko   in preklopite med omejenim delovanjem in zgoraj navedenimi načini delovanja.

V omejenem načinu delovanja, uporabite tipko  in izberite nastavev najmanjše in največje temperature. Uporabite tipki  ali  za nastavev najmanjše in največje temperature.




1 SAMO DELOVANJE VENTILATORJEV

Uporabniško nastavljeni parametri:

- Hitrost ventilatorjev, uporabite tipko 
- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Prezračevalni način, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 






2 SUHO DELOVANJE

Uporabniško nastavljeni parametri:

- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Prezračevalni način, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 







3 SAMODEJNO DELOVANJE

Uporabniško nastavljeni parametri:

- Nastavev temperature, uporabite tipki  & ,
- Hitrost ventilatorjev, uporabite tipko 
- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 







4 HLAJENJE

Uporabniško nastavljeni parametri:

- Nastavev temperature, uporabite tipki  & ,
- Hitrost ventilatorjev, uporabite tipko 
- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Prezračevalni način, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 





5 OGREVANJE

Uporabniško nastavljeni parametri:

- Nastavev temperature, uporabite tipki  & ,
- Hitrost ventilatorjev, uporabite tipko 
- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Prezračevalni način, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 

6 OMEJENO DELOVANJE


Uporabniško nastavljeni parametri:

- Hitrost ventilatorjev, uporabite tipko 
- Nastavev smeri pretoka zraka, uporabite tipko 
- Prezračevalni način, uporabite tipko 
- Obseg prezračevanja, uporabite tipko 





1 ODSOTNOST Z DOMA

Istočasno pritisnite tipki   in   ter omogočite funkcijo ODSOTNOST Z DOMA.



ZAPOMNITE SI, DA MORA BITI TIPKA  IZKLOPLJENA, DA JE ZAGOTOVLJENO PROŽENJE FUNKCIJE ODSOTNOST Z DOMA.

2 Nastavitev smeri toka zraka

Uporabite tipko  za spreminjanje smeri pretoka zraka. Pritisnite tipko za preklapljanje med stalno ali spremenljivo smerjo pretoka. Uporabite ikono  za določitev stalne smeri pretoka zraka, in sicer s pritiskom na tipko  ko ikona  prikazuje želeno smer.

OPOMBA

Tudi, če je izbrana stalna smer pretoka zraka, se lahko smer pretoka zraka omogoči samodejno, da tako ohrani pravilno delovanje vašega sistema.




3 RAZPOREJANJE S ČASOVNIKOM






Vse značilnosti, delovanje in programiranje razporejanja s časovnikom so opisane spodaj.

Delovanje časovnika z razporejanjem

Med delovanjem časovnika z razporejanjem, sistem upravlja časovnik, ki razporeja. Programirane akcije v časovniku se izvajajo samodejno.

Časovnik lahko vedno izvede zadnji ukaz, kar pomeni, da lahko uporabnik začasno prekine izvajanje zadnje programirane akcije. Glejte "Ročno delovanje" na strani 5. Naslednja programirana akcija v časovniku vrne kontrolo časovniku za razporejanje..

Uporabite tipko  za onemogočanje ali onemogočanje časovnika za razporejanje.

OPOMBA Časovnik za razporejanje prevlada tipko  za onemogočanje ali onemogočanje časovnika za razporejanje smete uporabljati le tipko  . Časovnik za razporejanje je omogočen, ko je vidna ikona . Tipka  prevlada časovnik za razporejanje do naslednje programirane akcije.



Programirani raspored je časovno krmiljen. Preverite, da sta ura in dan v tednu nastavljena pravilno. Glejte "FUNKCIJA NASTAVITEV URE" na strani 4.



Uro za poletni in zimski čas nastavite ročno. Glejte "FUNKCIJA NASTAVITEV URE" na strani 4.



Po izpadu napetosti za več kot 1 uro, se ura in dan v tednu resetirata.. Za nastavitev ure in dneva v tednu glejte "FUNKCIJA NASTAVITEV URE" na strani 4.

Akcije, ki so programirane v časovniku za razporejanje, niso izgubljene, če pride do izpada napetosti - zato ponovno programiranje časovnika ni potrebno.

Za nastavitev RAZPOREJANJA S ČASOVNIKOM, glejte poglavje 6. "Programiranje časovnika za razporejanje" na strani 10.

Kaj lahko naredi časovnik za razporejanje?

Koncept časovnika za razporejanje je enostaven, jasen in učinkovit.

Časovnik razporejanja lahko naroči 3 akcije:

- 1 vklop sistema ob določenem času, v povezavi z nastavljeno vrednostjo (točna kontrola temperature)
- 2 izklopi sistema (konec upravljanja)
- 3 vklop sistema ob določenem času, v omejenem delovanju

Časovnik za razporejanje lahko sprejme največ 5 akcij na dan.

Za vsak dan v tednu je možno programirati največ 5 akcij, kar v celoti znaša 35 programiranih akcij. Akcija, ki je najprej programirana za določen dan, je akcija 1, zadnja programirana akcija je lahko akcija 1 (v primeru samo ene programirane akcije za ta dan) ali pa katerakoli akcija do akcije 5.



Najbolj pomembno je razumeti, da število dodeljeno programirani akciji, NE DOLOČA KDAJ se bo programirana akcija izvedla. Samo ČAS, ki je del vnesenih podatkov med programiranjem akcije, določa kdaj se bo programirana akcija izvedla.

Kaj naredi časovnik za razporejanje?

Če je omogočen, bo časovnik za razporejanje izvedel programirane akcije.

Sistemu naroči naj:

- hladi ali ogreva, odvisno od trenutnega delovanja, če je to smiselno- prikaže se nastavitvena vrednost,

ALI

- izklopi sistem (časovnik za razporejanje ostane omogočen in ponovno aktivira sistem, kot je programirano)- izklopi se indikator delovanja,

ALI

- hladi oz ogreva, karkoli je potrebno, da vzdržuje temperaturo znotraj določenega območja (omejeno delovanje) - prikažeta se t_{min} in t_{max} .



Časovnik za razporejanje bo spremenil način delovanja samo v OMEJENEM delovanju.

Da bi lahko preverili programirane akcije, lahko pregledujete programirane akcije – glejte spodaj.

Česa mčasovnik za razporejanje NE naredi?

Časovnik za razporejanje ne:

- upravlja hitrosti ventilatorja,
- upravlja smeri toka zraka,
- upravlja načina prezračevanja,
- upravlja obsega prezračevanja,
- spreminja načina delovanja za razporejeno nastavljeno vrednost.


Zgoraj navedene parametre je možno nastaviti ročno, ne da bi motili razpored časovnika.


Obstajajo tudi bolj zahtevni daljinski upravljalniki. Za dodatne informacije se posvetujte z vašim prodajalcem.

Pregledovanje programiranih akcij v časovniku za razporejanje (samo čitanje)

Glejte [sliko 2](#).

Pregledovanje programiranih akcij v časovniku za razporejanje je zaporedni postopek. Za pregled celotnega programa časovnika za razporejanje sta potrebni le 2 tipki.

Tipka  se uporablja za pričetek pregledovanja, za prikaz naslednje programirane akcije ali za izhod iz pregledovanja, ko se prikaže zadnja programirana akcija.

Tipka  se uporablja za takojšnji izstop iz pregledovanja (brez drsenja preko vseh programskih akcij).

Pritisnite tipko  in vstopite v način pregledovanja, prikaže se ikona , utripa MON.

OPOMBA Pregledovanje se vedno prične v ponedeljek in konča v nedeljo.




Preverite 1 2 3 4 5 ikono. Prikaže se vsaj 1 akcija, ki je programirana za ponedeljek 1.

Prikazovalnik časa prikazuje čas, ko je programirana akcija razporejena, prikaže se 24° , OFF ali 16^{min} in 30^{max} .

OPOMBA Zgoraj omenjene temperature so navedene le za razumevanje, vrednosti temperature na vašem daljinskem upravljalniku lahko odstopajo.




Če se ne prikaže 1, to pomeni, da za ponedeljek ni predvidena nobena programirana akcija.

Ponovno pritisnite tipko  in pojdite na naslednji dan v tednu. Utripal bo znak \uparrow , kar prikazuje, da je preglejujete programirano akcijo za torek.


Zgoraj navedeni postopek se sedaj ponovno zažene.

Če je za torek programirana vsaj 1 akcija, se prikaže 1. Prikazovalnik časa prikazuje čas, ko je programirana akcija omogočena, prikaže se 24° , OFF ali 16^{min} in 30^{max} .

Če se ne prikaže 1, to pomeni, da za torek ni predvidena nobena programirana akcija.


Pritisnite tipko  za prikaz naslednje programirane akcije. Če je za torek programirana druga akcija, \uparrow še vedno utripa, prikaže se 1 2.

Če predpostavljamo, da je bilo za torek programiranih 5 akcij, bo za prikaz vseh programiranih akcij treba pritisniti skupaj 5 krat.

Nadaljujte s pritiskanjem tipke , dokler indikator za dan v tednu ne prikaže tekočega dne (ni utripanja), končali ste s pregledovanjem.

OPOMBA



Število pritiskov na tipko , potrebnih za prekinitev pregledovanja je odvisno od števila programiranih akcij v časovniku za razporejanje.

Kako naj si razlagam programirane akcije

Za razumevanje obnašanja našega sistema, ko je časovnik za razporejanje omogočen, je pomembno pogledati vse programirane akcije tekočega dne in morda zadnjo programirano akcijo prejšnjega dne.


Če prva programirana akcija za danes še ni aktivirana, je trenutno stanje vašega sistema zelo verjetno, ne pa nujno, odvisno od zadnje včerajšnje akcije. Preberite spodnjo pomembno opombo.

Če je prva programirana akcija za danes že aktivirana, je trenutno stanje vašega sistema zelo verjetno, ne pa nujno, odvisno parametrov programiranih v prvi današnji programirani akciji. Preberite spodnjo pomembno opombo.

OPOMBA



Za enostavno delovanje vašega sistema, je možno nastavite časovnika za razporejanje enostavno nadomestiti s spremembo trenutnih nastavitev ("zadnji ukaz" do naslednjega ukaza nadomesti predhodno razporejen ukaz).

Zaključek: Čeprav je prikazan , je lahko nekdo spremenil nastavitve. Naslednja programirana akcija po nadomestila spremenjeno nastavitve in vse nastavitve so takšne, kot so bile programirane.

Programirane akcije se lahko prekrivajo - glede na logiko "zadnjega nadomeščenega ukaza", velja zadnji razporejen ukaz.

Kako naj si razlagam odčitke na prikazovalniku, ko je aktiven časovnik za razporejanje?

Kot je opisano zgoraj, so nastavitve časovnika za razporejanje, (in kot posledica odčitkov s prikazovalnika) začasno nadomeščene z ročnim posegom.

Če želite biti popolnoma gotovi glede nastavitve časovnika za razporejanje za ta trenutek, morate pregledati programirane akcije časovnika za razporejanje. Glejte "Pregledovanje programiranih akcij v časovniku za razporejanje" na strani 8.

6. Programiranje časovnika za razporejanje

Kaj je treba programirati?

Ker časovnik za razporejanje temelji na tedenskem programu (iste akcije se ponavljajo vsak teden), je naprej treba izbrati dan v tednu.

Nato morate izbrati akcijo:

- 1 vklop sistema ob določenem času, v povezavi z nastavljeno vrednostjo (točna kontrola temperature)
- 2 izklopi sistema (konec upravljanja)
- 3 vklop sistema ob določenem času, v omejenem delovanju

Končno je treba vnesti čas, ko naj bo akcija omogočena.

OPOMBA Če programirate 2 ali več akcij na isti dan in isti čas, se izvede le akcija z višjo številko akcije (2-5).



Začetek

Programiranje časovnika za razporejanje je fleksibilno (kadar je to potrebno, lahko dodajate, odstranjujete ali spreminjate programirane akcije) in enostavno (malo število korakov).

Spodaj je prikazanih nekaj navodil in trikov, kako uspešno programirati časovnik za razporejanje:

- seznanite se najprej z ikonami in tipkami, ker jih boste potrebovali pri programiranju,
- seznanite se funkcijo pregledovanja, ker jo boste potrebovali za začetek programiranja. Glejte "Pregledovanje programiranih akcij v časovniku za razporejanje" na strani 8.
- izpolnite obrazec na koncu priročnika – zapišite si potrebno akcijo za vsak dan (zapomnite si, da je število akcij na dan omejeno na 5),
- vzemite si čas za točno vnašanje podatkov,
- poskusite programirati akcije za vsak dan v logičnem zaporedju (začnite z akcijo 1 za prvo akcijo in končajte z najvišjo številko za zadnjo akcijo). To ni zahteva, bo pa veliko lažje za kasnejšo razlago programa,
- zapomnite si, da lahko kasneje spremenite, dodate ali odstranite programsko akcijo.

Programiranje

1 PRVO PROGRAMIRANJE ČASOVNIKA ZA RAZPOREJANJE

OPOMBA



Ko med programiranjem spremenite dan, boste morali potrditi "zadnjo akcijo". Vsak dan ima lahko 5 programiranih akcij (označenih od 1 do 5), morda pa iz kateregakoli razloga želite zbrisati eno nekaj ali vse programirane akcije.

Za možnost brisanja programiranih akcij, morate izbrati zadnjo akcijo, ki jo želite obdržati, t.j. lahko od 1 do 5 akcij ali pa nobena (prikaže ☹ se brez prikazane akcije).

Izbrisane bodo vse programirane akcije s številko VEČJO kot je izbrana oz. vse programirane akcije, če ni bila izbrana zadnja akcija.

PROGRAMIRANJE PRVEGA DNE V TEDNU

OPOMBA



V spodnjih navodilih se predpostavlja, da pričnete s programiranjem akcij v razporedu časovnika v ponedeljek in dokončate z akcijami v nedeljo.

Če NE želite pričeti v ponedeljek, najprej prelistajte do zelenega dne in nato vnesite način PROGRAM.


V tem posebnem primeru, ni bila predhodno programirana nobena akcija, vse razporejene akcije časovnika so prazne.

- S pritiskom na tipko poiščite ponedeljek. Pojavi se ikona ☹, utripa MON ena od ikon se lahko prikaže, vsa ostala plja pa so prazna, kar prikazuje, da za ponedeljek ni predvidena nobena akcija.
- Pet sekund držite tipko in vstopite v programiranje, ikona ☹ bo sedaj tudi utripala.
- Pritisnite tipko za aktiviranje prve programirane akcije.
- Prikaže se utripanje 1, ki prikazuje, da se programira prva akcija za ponedeljek; Utripata nastavitev temperature in prikaz ure.
- Pritisnite tipko in izberite nastavitev temperature, OFF, ali omejeno delovanje.
- S tipkama & , vnesite želeno temperaturo.
- Pritisnite tipko za preklapljanje med najmanjšo in največjo nastavljeno temperaturo in omejenim delovanjem, izbrana temperatura utripa.
- S tipkama & vnesite čas, ko mora akcija pričeti (min. korak = 10 minut).


OPOMBA




Če po nesreči pritisnete tipko in ste s tem aktivirali naslednjo akcijo, se prikaže 1 2 (1 je mirna, 2 utripa). Večkrat pritisnite tipko , dokler se ne prikaže utripanje 1. Sedaj lahko nadaljujete z nastavljanjem akcij prvega časovnika za razporejanje.

Če sta akcija in ustrezen čas pravilna, lahko nadaljujete z nastavljanjem akcij drugega časovnika za razporejanje. To naredite s pritiskom na tipko , podatki se shranijo in lahko pričnete s programiranjem akcij naslednjega časovnika za razporejanje.

Programiranje ostalih akcij časovnika za razporejanje za isti dan je podobno.

S pritiskom na tipko  lahko pregledujete akcije časovnika za razporejanje.

OPOMBA Ne skrbite, če ste z večkratnim pritiskom tipke  dodali dodatne akcije v razpored časovnika, ker jih lahko izbrisete ko zaključujete trenutni dan.



Če so vneseni vsi podatki za akcije v razporedu časovnika za ponedeljek, morate potrditi programirane akcije.

Preverite, ali je izbrana zadnja akcija v razporedu časovnika, ki jo želite ohraniti (akcije v razporedu časovnika z višjimi številkami bo izbrisana).

Zato morate izbrati med 2 opcijama:


1 POTRDI IN KOPIRAJ V NASLEDNJI DAN

Akcija v razporedu časovnika, programirana za trenutni dan, velja tudi za naslednji dan.

Z istočasnim pritiskom na tipki  in  za 5 sekund, uporabite funkcijo "potrdite zadnjo akcijo in kopirajte akcije v naslednji dan".





2 SAMO POTRDI TEV

Akcija v razporedu časovnika, programirana za trenutni dan, velja samo za izbrani dan.

S pritiskom na tipko , uporabite funkcijo "potrdite zadnjo akcijo in pojdite v naslednji dan."




Zapustili ste programiranje in odvisno od izbire, so programske akcije shranjene za ponedeljek (in po možnosti za torek).


PROGRAMIRANJE DRUGIH DNI V TEDNU



Programiranje drugih dni tedna je podobno programiranju prvega dne v tednu.  utripa, da prikaže izbrani dan,  in  sta mirna, če so bile akcije kopirane s ponedeljka na torek,  se prikaže, če ni bila iz ponedeljka na torek kopirana nobena akcija.

2 ŽELIM UREDITI PROGRAMIRANE AKCIJE





Urejanje programiranih akcij je enostavno.

Prepričajte se, da niste v programiranju ( ne utripa); po potrebi pritisnite tipko   za izhod iz programiranja.

S tipko  pregledate programirane akcije, izberite dan in akcijo, ki jo želite urediti.

Za 5 sekund pritisnite tipko ; omogočeno je programiranje, utripata ikona , utripajo izbrane akcije.

Z zgoraj opisanimi tipkami uredite nastavitve.

S tipko  izberite "zadnjo akcijo" in se odločita ali želite kopirati programirane akcije v naslednji dan (pritisnite tipki  in  ali pa samo tipko  za 5 sekund).

3 ŽELIM IZBRISATI ENO ALI VEČ PROGRAMIRANIH AKCIJ

Prepričajte se, da niste v programiranju (⏸ ne utripa); po potrebi pritisnite tipko ⏸❌ za izhod iz programiranja.

S tipko ⏸ pregledajte programirane akcije, izberite dan, ki ga želite urediti.

Za 5 sekund pritisnite tipko ⏸↔; omogočeno je programiranje, utripata ikona ⏸, utripajo izbrane akcije.

S tipko ⏸ izberite "zadnjo akcijo", ki jo želite ohraniti. Vse višje akcije se izbrisejo.

Za 5 sekund pritisnite tipko ⏸↔ in tako potrdite brisanje.

ALI

Z istočasnim pritiskom na tipki ⏸↔ in ⏸❌ za 5 sekund, potrdite brisanje tekočega in naslednjega dne.

OPOMBA Če je bila v zgornjem primeru zadnja akcija 3, se bosta izbrislali programirani akciji 4 in 5 (če sta seveda prisotni).



4 ŽELIM IZBRISATI VSE PROGRAMIRANE AKCIJE NAENKRAT

Zapustite programiranje ali pregledovanje.

Za 5 sekund istočasno pritisnite tipki ⏸↔ in ⏸❌; ikona ⏸ se invertira in izgine ter tako potrdi izbris.

7. Vzdrževanje

Daljinski upravljalnik ne potrebuje vzdrževanja.

Obrišite prah s suho mehko krpo.

OPOMBA Za namakanje krpe uporabljajte samo čisto pitno vodo.



8. Odpravljanje težav

Spodnja navodila vam lahko pomagajo rešiti težave. Če težave ne morete rešiti, se posvetujte z monterjem.

Na daljinskem prikazovalniku ni odčitkov (prikazovalnik je temen)

Preverite ali je električni priključek čvrsto pritrjen.

Prikaže se ⏸

Ti prikazuje, da je bil sistem pravkar priključen na napetost, počakajte dokler ⏸ izgine.

Razpored časovnika deluje, le programirane akcije se izvajajo ob napačnem času (t.j. 1 uro prezgodaj ali prepozno)

Preverite, da sta ura in dan v tednu nastavljena pravilno, po potrebi popravite (glejte "FUNKCIJA NASTAVITEV URE" na strani 4).

Ne morem omogočiti razporejanja s časovnikom (ikona ⏸ utripa 2 sekundi in izgine)

Časovnik za razporejanje še ni programiran. Najprej programirajte razporeditev v časovniku (glejte "Programiranje časovnika za razporejanje" na strani 10).

Ne morem omogočiti razporejanja s časovnikom (prikaže se ikona ^{NOT} AVAILABLE)

Časovnika za razporejanje ni možno omogočiti, ko je priključeno centralno upravljanje.

Ni možna izbira omejenega delovanja

Omejeno delovanje ni na razpolago, pri sistemih, ki imajo le hlajenje.

NOTES



MON	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
TUE	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
WED	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					
THU	1	2	3	4	5
⊖					
°C					
OFF					
max					
min					

DAIKIN

FRI	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					
SAT	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					
SUN	1	2	3	4	5
⊕					
°C					
OFF					
max					
min					

DAIKIN EUROPE NV

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PW23717-6