

Uputa za posluživanju

Daljinski upravljač BFC

Općenito

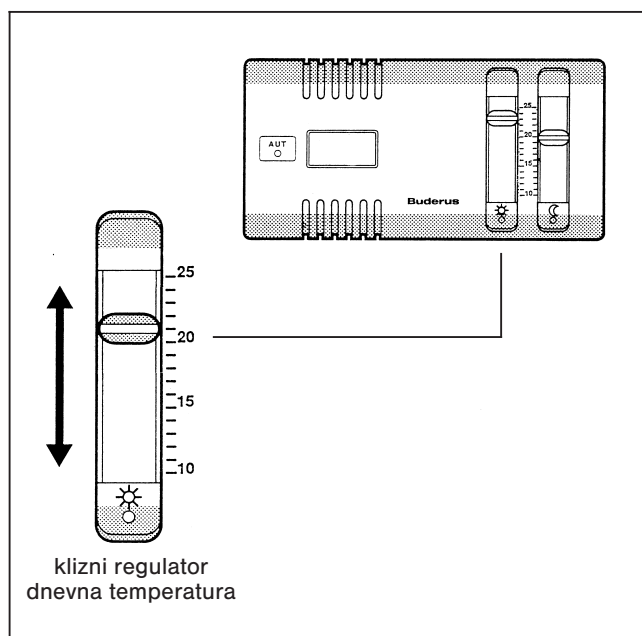
Daljinski upravljač (tj. sobni termostat) opremljen je različitim funkcijama. Njih postavlja ovlaštena osoba pri instaliranju a po uputama o servisu.

- Za besprijekorno funkcioniranje osjetila sobne temperature moraju u prostoriji u kojoj je smješten daljinski upravljač, odnosno vanjsko osjetilo sobne temperature svi termostatski ventili biti stalno potpuno otvoreni.

Normalni pogon grijanja

Podešavanje dnevne temperature prostorije ☀️ (odgovara normalnom pogonu grijanja).

- **Klizni regulator** ☀️ podesite na željenu dnevnu temperaturu prostorije, npr. 21°C.
- Osjetilo temperature prostorije korigira automatski smetnje koje nastaju od stranih izvora topline, npr. svjetiljaka, televizora, sunčevih zraka ili otvorenih vrata i prozora. Osjetilo temperature prostorije prenosi kolebanje u temperaturi (daljinskim upravljačem ili eksterno) elektronskom regulatoru te se ona automatski regulira podizanjem ili snižavanjem temperature vode u kotlu.



Smanjeni pogon grijanja

Podešavanje noćne temperature prostorije ☾ (odgovara smanjenom pogonu grijanja).

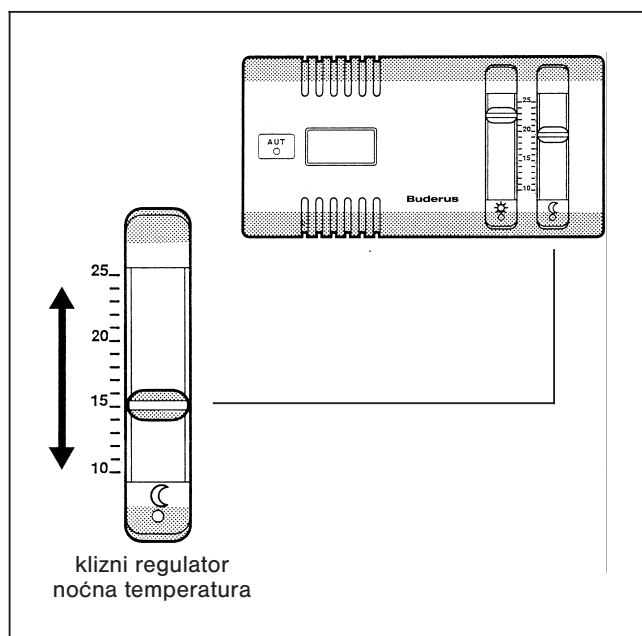
- **Klizni regulator** ☾ namjestite na željenu noćnu temperaturu, npr. 15°C.

Uz pomoć kliznog regulatora ☾ podešava se temperatura uključivanja (temperatura prostorije) na smanjeni pogon grijanja (područje podešavanja +10°C do +25°C).

Ako je temperatura prostorije viša od podešene vrijednosti, grijanje se isključuje.

Ako je temperatura prostorije niža od podešene vrijednosti, grijanje je tako dugo u pogonu dok se ponovno ne postigne podešena temperatura prostorije.

Pri vanjskim temperaturama nižim od +1°C optočna pumpa radi i dalje radi zaštite od smrzavanja.



Funkcije tipki

Pomoću tipki na daljinskom upravljaču možete namjestiti tri različite vrste pogona. Pri stavljanju u pogon uključuje se automatski automatski pogon grijanja.

Vrsta pogona automatski pogon grijanja

(osnovno podešavanje).

Pogon prikazuje zelena kontrolna lampica na tipki.

Pogon grijanja mijenja se automatski prema vašim individualnim navikama kao i prema tome kakva ste uklopna vremena (program grijanja) unijeli ili prema standardnom tvorničkom programu 1-8.

Npr. vremena uključivanja tvornički programiranog standardnog programa: 1 (obitelj).

po – če	5.30 – 22.00 h	normalni pogon grijanja
pet	5.30 – 23.00 h	normalni pogon grijanja
su	6.30 – 23.30 h	normalni pogon grijanja
ne	7.00 – 22.00 h	normalni pogon grijanja



Vrsta grijanja normalni pogon grijanja = dan

Pogon prikazuje zelena kontrolna lampica na tipki.

U toj vrsti pogona provodi se zagrijavanje neovisno o dobu dana prema podešenoj dnevnoj temperaturi prostorije.

Program uklopnog sata je izvan funkcije.

Primjer: imate goste, pa se prostorije trebaju duže zagrijavati.

- Pritisnite tipku .
- Nakon što gosti odu, pritisnite opet .

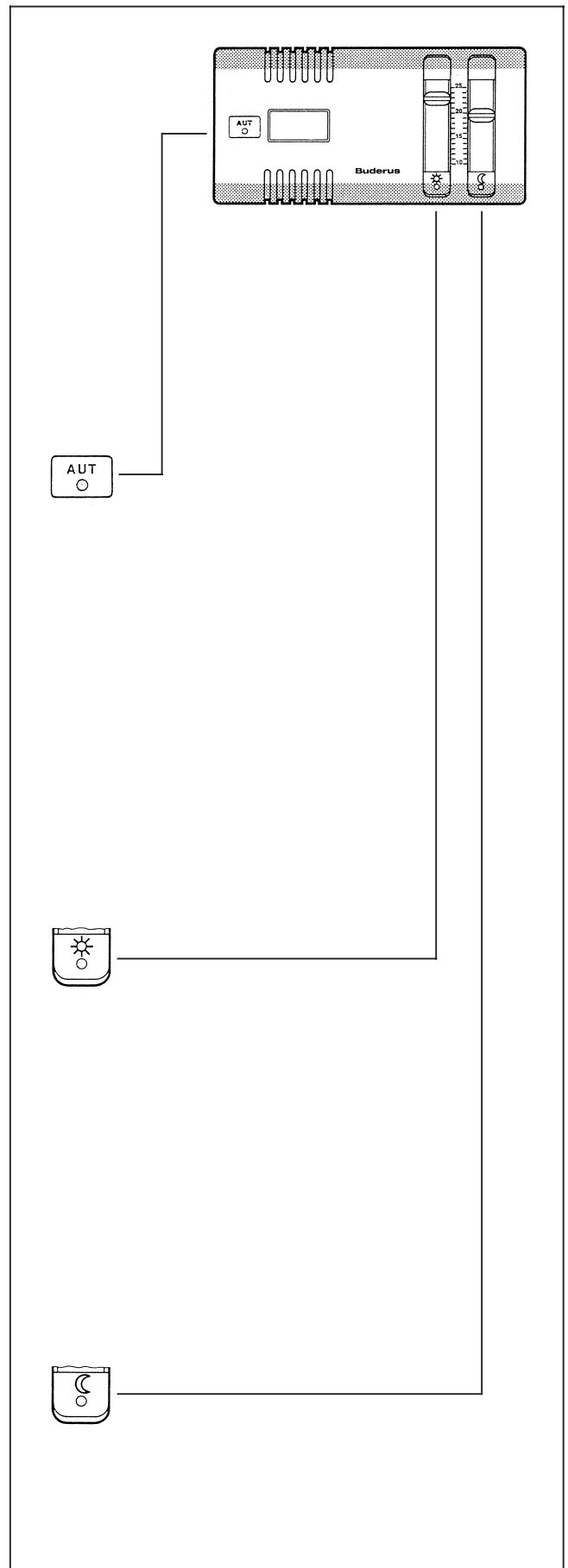
Vrsta pogona smanjeni pogon grijanja = noć

Pogon prikazuje zelena kontrolna lampica na tipki.

U ovoj se vrsti pogona neovisno o dobu dana uključuje odnosno isključuje smanjeni pogon grijanja ovisno o temperaturi prostorije. Program uklopnog sata je izvan funkcije.

Primjer: Odlazite na godišnji odmor i htjeli biste u tom razdoblju reducirano zagrijavati prostorije:

- Pritisnite tipku .
- Nakon povratka pritisnite opet .



Samo za ovlaštenu osobu!

1. Općenito

Daljinski upravljač (odnosno sobni termostat) s osjetilom temperature prostorije mora biti smješten u prostoriji koja odražava navike grijanja. Termostatske ventile grijala treba u toj prostoriji potpuno otvoriti.

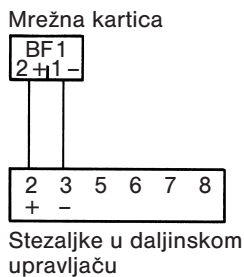
Daljinski upravljač ne bi smio biti izložen izravnom utjecaju stranih izvora topline.

U načelu osjetilo temperature prostorije ugrađeno je u daljinski upravljač (tj. sobni termostat). No postoji i mogućnost da ga se postavi odvojeno od daljinskog upravljača (dio koji treba posebno kupiti).

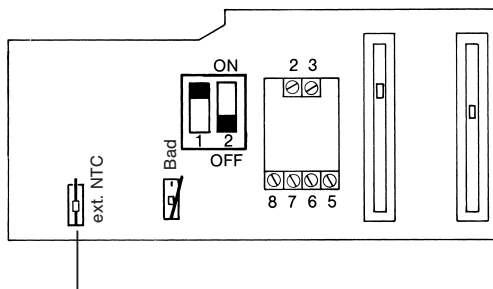
Na postolju za priključak nalaze se sklopke za prilagodbu na uređaj za zagrijavanje koji se svakako trebaju ispitati, odnosno podesiti.

2. Daljinski upravljač BFC s ugrađenim osjetilom sobne temperature

2.1 Stezaljke u regulatoru HS 2102



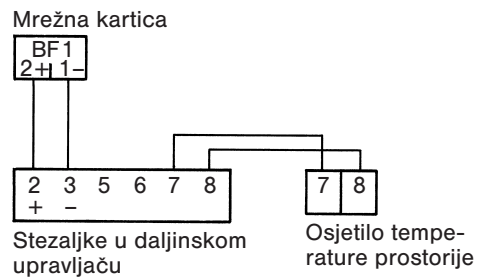
2.2 Namještanje postolja za priključak



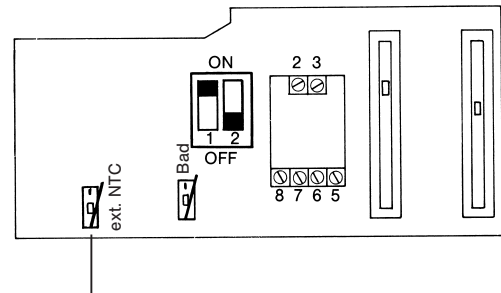
Sklopka ext. NTC: zatvorena pri ugrađenom osjetilu sobne temperature tvornički namještena

3. Daljinski upravljač BFC s odvojenim osjetilom temperature prostorije

3.1 Stezaljke u regulatoru HS 2102



3.2 Namještanje postolja za priključak



Sklopka ext. NTC: otvorena ako je osjetilo sobne temperature odvojeno

Ako je daljinski upravljač priključen na regulator i uređaj u pogonu, displej za dan i noć žmiga naizmjenice s displejem automatskog pogona.

Ako pri stavljanju u pogon žmigavanje traje duže od 30 sekunda, treba provjeriti instalacije.

1. Provjerite sklopke S1 i S2 da li su pravilno podešene.

Ne smije se podešavati položaj "obje sklopke u položaju ON".

Svaki drugi položaj je moguć.

2. Na regulatoru HS 2102 treba na 2. ploči (instalacijskoj ploči) namjestiti funkciju "DALJINSKO U".

Pravilno podešavanje

