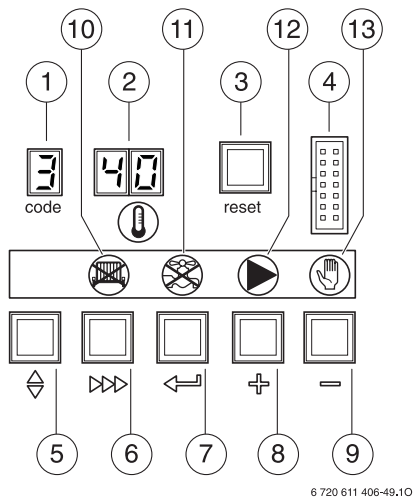


TT 1261 EST

Hooldusjuhend



Hoolduselemendid

- | | |
|----|---|
| 1 | Koodinäit |
| 2 | Näidik |
| 3 | Taaseadistusklahv |
| 4 | Kütteseadme diagnostikapistik |
| 5 | Klahv «Blättern» (Sirvida) ⇄ |
| 6 | Klahv «Weiter» (Edasi) ▷▷ |
| 7 | Klahv «Zuweisen» (Suunata) ⇐⇐ |
| 8 | Klahv «Mehr» (Rohkem) ⇕ |
| 9 | Klahv «Weniger» (vähem) = |
| 10 | Näit «Heizbetrieb AUS» (küte välja lülitatud) |
| 11 | Näit «Warmwasserbetrieb AUS» (kuumavee kuumutamine välja lülitatud) |
| 12 | Näit «Dauerbetrieb Heizungsumwälzpumpe» (kütte ringvoolupumba kestev töö) |
| 13 | Näit «Handbetrieb» (käsisjuhtimine) |

Näitude tähendused

Koodinäit:

- Töömoodus: ainult täht või number
- Seadistusmoodus: täht/number punktiga
- Näidu lugemismoodus: täht/number vilkuva punktiga, vt. Paigaldusjuhendit.
- Rikete moodus: täht/number vilgub, vt. Paigaldusjuhendit.

Näidik

- Töömoodus: pealevoolutemperatuur
- Seadistusmoodus: muudetav parameeter, näiteks maksimaalne pealevoolutemperatuur
- Näidu lugemismoodus: aktuaalne loetava parameetri väärtus, näiteks aktuaalne pealevoolutemperatuur

Kasutusele võtmine/Välja lülitamine

Kasutusele võtmine

- ▶ Kasutusele võtmisel pärast pikemat vaheaega töös, eriti seadmete korral ilma kuumavee kuumutamiseta pärast suvist vaheaega, alati avada kondensaatvee vesilukk, kontrollida, kas seade on täidetud veega, ja vajaduse korral teostada järeltäitmine veega (vt. Paigaldusjuhendit).
- ▶ Kontrollida kuumavee rõhku, manomeetri osuti peab olema 1 ja 2 baari näidu vahel.
- ▶ Avada gaasikraan ja hoolduskraanid peale- ja tagasivoolutorudes.
- ▶ Ühendada vooluvõrgu pistikupessa toitekaabli pistik, seade hakkab toimima. Näidik (2) näitab tegelikku pealevoolutemperatuuri, koodinäidik (1) ilmub töömooduse näit.

Väljalülitamine

- ▶ Vooluvõrgu pistikupesast ühendada lahti toitekaabli pistik. Näidud kaovad.

Juhul, kui kütteseadet lülitatakse välja pikemaks ajaks:

- ▶ Võtta kasutusele meetmed külmumise vastu kaitsemiseks.

Lülitusfunktsioonid

Neid funktsioone on võimalik sisse või välja lülitada selleks ettenähtud vastava klahvi abil.

- ▶ Vajutata vastavale klahvile ca 3 sekundi vältel. Kontroll-lamp helendub või kustub.

Kontroll-lampidel on alljärgnevad tähendused:

- helendub, kui kütmine on välja lülitatud
- pole mingit funktsiooni (ka siis, kui helendub)
- helendub, kui pumba kestev töötamine on sisse lülitatud
- helendub, kui käsisjuhtimine on sisse lülitatud.

Töötamine maksimaalse seadistatud nominaalse võimsusega

- ▶ Vajutage samaaegselt klahvidele ⇄ ja ⇕ ning hoidke allavajutatult seni, kuni ilmub koodinäit H. Seade kütab seadistatud maksimaalse nominaalse võimsusega.

Töötamine minimaalse seadistatud nominaalse võimsusega

- ▶ Vajutage samaaegselt klahvidele ⇄ ja = ning hoidke allavajutatult seni, kuni ilmub koodinäit L. Seade kütab seadistatud minimaalse nominaalse võimsusega.

Normaalse töömooduse taaseadistamine

- ▶ Vajutage samaaegselt klahvidele ⇕ ja =. Seade pöördub taas normaalse töömooduse juurde.

Kuumavee kuumutamine

Kuumavee kuumutamise juhtimine toimub regulaatori TA 271/TA 301 poolt. Mingid lisaseadistused kütteseadmel pole võimalikud.

Kütmise seadistamine

Järgige kasutatava kütteregulaatori hooldusjuhendit korrektse seadistuse teostamiseks.

Külmumisvastane kaitse

Kütteseadme külmumisvastane kaitse:

- ▶ Toitepinget mitte välja lülitada, kütmine välja lülitada.
- ▶ Väljalülitatud toitepinge korral tühendada kütteseadet ja küttesüsteemi veest.

Küttesüsteemi külmumisvastane kaitse:

- ▶ Kütteregulaatorid TA 271 ja TA 301 täidavad külmumisvastase kaitse funktsiooni. Täpsemaid nõuandeid leiate kütteregulaatori kasutusjuhendist.

Rikked

On kaht liiki rikkeid, erinevate näitudega:

Väljalülitusnäidu korral (b koodinäidikul ja vilkuv punkt näidikul):

- ▶ seade alustab pärast ooteaja möödumist uuesti tööd.

Rikkenäidu korral (vilkuvad numbrid näidikul ja koodinäidikul):

- ▶ vajutage taaseadistusklahvi. Seade alustab taas toimimist ja ilmub pealevoolutemperatuuri näit.

Juhul, kui ei õnnestu kõrvaldada riket:

- ▶ Teatage vastavat tegevusluba omavale spetsialiseeritud ettevõttele või klienditeenindusele rikkest ja edastage ka seadme andmed.