

BVF Heato8

Programeeritav digitaalne termostaat, ühildub BVF Heato Boxiga.

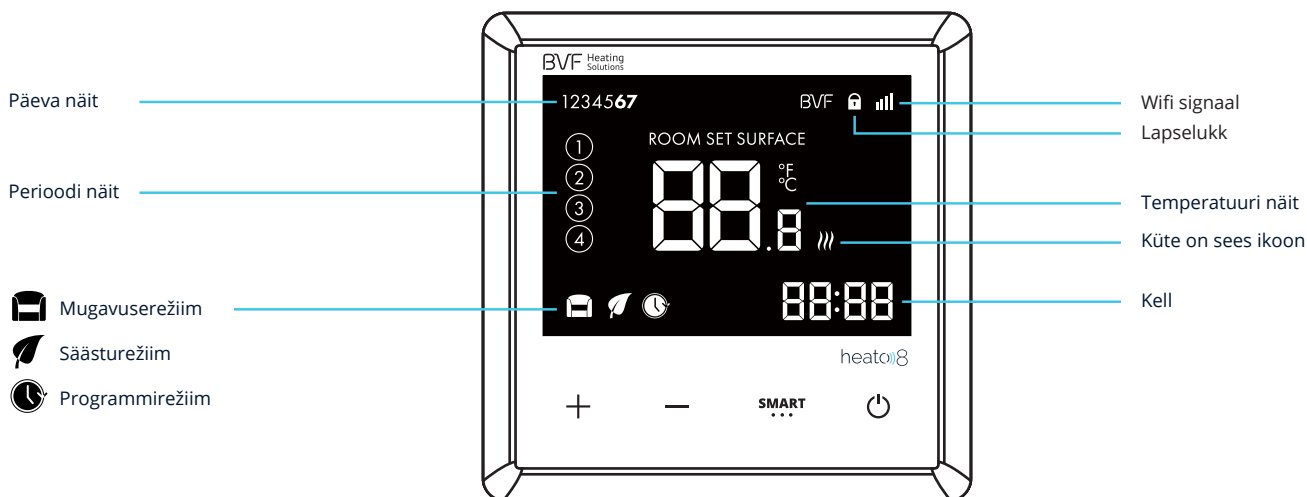


TEHNILISED ANDMED:

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Tööpinge: | 230V AC, 50/60 Hz |
| Max. koormus: | 3600W/16A |
| Standby voolutarbivus: | 0.5W |
| Ekraan: | MUST LCD valged LED tähed |
| Väline andur: | NTC 10kΩ @ 20°C |
| IP klass: | IP 30 |
| Väline kest: | Walge ABS to UL94-5 fire standard |
| Temperatuuri vahemik: | 5°C–80°C, 0.5°C |
| Temperatuuri täpsus: | ± 0.5°C |
| Programmid: | 5+1 +1 (neli ajatsükli päevas) |
| Mõõdud: | 86 mm × 88 mm × 18 mm |
| Relee mõõdud: | Ø 65 mm diameter, standard |
| Radio sagedus: | 433 MHz |
| Kanali valik: | ID Study function |



Ühendamiseks Heato Boxiga loe täpsemad juhiseid Heato boxi juhendist.



+ Suurenda temperatuuri

— Alanda temperatuuri

SMART Režiimid & parameetrid

☰ Sisse/Välja

KELLAEG & PROGRAMMI SÄTTED

Termostaadil on 3 režiimi. Vajuta **SMART** nuppu, et nende kolme režiimi vahel valida.

1. Valige mugavuserežiim . Seadke üks kindel temperatuur — +. Näiteks 22 kraadi ja termostaat hoiab seda püsivalt.

2. Valige Säästurežiim (nt ööseks) . Seadke üks kindel temperatuur — + ööseks nt 18 ja termostaat hoiab seda püsivalt.

KELL & 5+1+1 PROGRAMM

Valides mugavuse või säästurežiimil hoiab termostaat konstantselt sama temperatuuri nagu olete valinud. Programmirežiimis on võimalik seada erinevaid temperatuure vastavalt kellaajale. Näiteks, kui soovite, et hommikul on tuba soojem, lõuna ajal külmem ning õhtul jälle soojem siis valige Programmirežiim.

Hoia all 5 sek **SMART** nuppu,

1. Vajuta **—** või **+**, et muuta kella aega (min-tund-päev), vajuta nuppu **SMART**, et edasi liikuda järgmisele sättele,
2. Peale kella seadistust, vajuta **SMART**, et muuta 5+1+1 sätteid. Vajutades **—** või **+** nuppu valige sobiv aeg ja temperatuur igale perioodile. (Nädalapäev- aeg- temperatuur). Vajuta nuppu **SMART**, et edasi liikuda järgmisele sättele. Vaata näidistabelit:

EELSEADISTUSED

| Periood | Äratus | | Kodust välja | | Tagasi koju | | Öösel | |
|---------------|--------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-------|-------|
| | Time | Temp. | Time | Temp. | Time | Temp. | Time | Temp. |
| 1-5 Esm-Reede | 7:00 | 22°C | 8:30 | 19°C | 17:00 | 22°C | 22:00 | 19°C |
| 6 Lau (Sat.) | 8:00 | 22°C | 8:30 | 22°C | 17:00 | 22°C | 22:00 | 19°C |
| 7 Püh (Sun.) | 8:00 | 22°C | 8:30 | 22°C | 17:00 | 22°C | 22:00 | 19°C |

LAPSELUKK

Soovi korral on võimalik sisse lülitada lapselukk. Seda saab teha Lisa seadete alt. Vaata järgmine lõik - seade 12.1 Et lapselukk vabastada hoidke all + ja - korruga ~5 sekundit - 5sec **—** ja **+** korruga.

PEEN HÄÄLESTUS

Selleks et vaadata täpsemaid sätteid, lülitage termostaat välja. OFF. Vajutage kohe ja nuppe **SMART** ja **+** korruga. Hoidke alla - 10 sekundit. Peaks ilmuma menüü

| Menü | Description | Range | Default |
|------|---|--|---------|
| 01 | Temp. kalibreerimine -8°C ~ 8°C 0 | -8°C ~ 8°C | 0 |
| 02 | 02 Max temp. määramine. 5°C ~ 80°C 35°C | 5°C ~ 80°C | 35°C |
| 03 | 03 Min temp. määramine. 5°C ~ 80°C 5°C | 5°C ~ 80°C | 5°C |
| 04 | 04 Anduri (sensori) valik | ROOM SURFACE Room + Surface | |
| 05 | TUBA | 5°C ~ 15°C | 5°C |
| 06 | PÕRAND | Read Only | |
| 07 | TUBA + PÕRAND | 20°C ~ 80°C | 32°C |
| 11 | 05 Külumise vastane temp. 5°C ~ 15°C 5°C | rE(Yes) | |
| 12 | 06 Põranda temp. näidik Read Only | 0 - off, 1 - on | 0 |
| 14 | 07 Ülekuumenemise kaitse 20°C ~ 80°C 32°C | 0 - off, 1 - on | 0 |
| 15 | 08 Mugavusrežiimi max põranda tempatuur 5°C ~ 35°C 29°C | 2 ~ 30 mins | 15 mins |
| 16 | 09 Säästurežiimi max põranda temperatuur 5°C ~ 35°C 27°C | 2 / 3 / 4°C | 2°C |
| 17 | 10 Programmirežiimi max põranda temperatuur 5°C ~ 35°C 29°C | 10 ~ 60 mins | 30 mins |
| 18 | 11 Reset rE (Yes) | 1°C ~ 3°C | 1°C |
| 19 | 12 Lapselukk 0 - off, 1 - on 0 | -8°C ~ 8°C | 0 |
| 20 | 14 AKEN LAHTI FUNKTSIOON ON/OFF valik 0 - off, 1 - on 0 | 1: elektriradikas 3: laeküte 2: Paneel 4: põrandaküte | 2 |
| 21 | SOFTWARE version | | |

ÜHENDUS DIAGRAMM