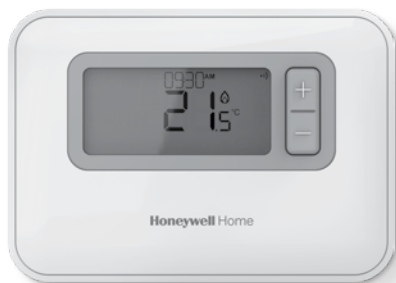




T3, T3R, T3M Programmeeritav termostaat

EE Kasutusjuhend



T3

Programmeeritav termostaat

T3M

Programmeeritav
modulaarne termostaat



T3R

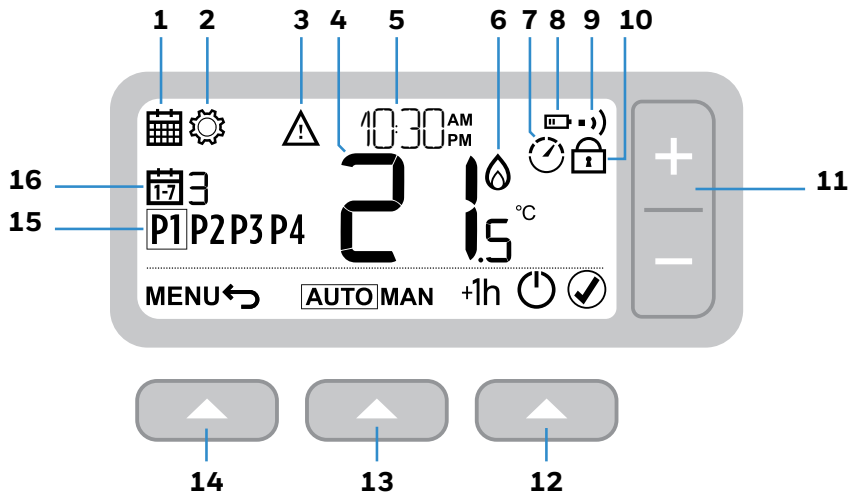
Juhtmevaba programmeeritav
termostaat

Sisukord

1) Termostaadi kasutajaliides.....	3
Ekraan ja nuppude ülevaade.....	3
Oleku sümbolid.....	4
Menüü sümbolid.....	4
Menüüs navigeerimine.....	4
2) Menüü.....	5
Küttegaafik.....	5
Graafiku muutmine.....	5
Graafiku kopeerimine.....	7
Perioodi kustutamine.....	7
Sätted (kuupäev ja kellaeg).....	8
3) Seadme olekud.....	11
Automaatjuhtimine (AUTO).....	11
Ajutine käsitsijuhtimine.....	11
+1h käsitsijuhtimine.....	11
Käsitsi juhtimine (MAN).....	12
Püsiv käsitsijuhtimine.....	12
Ootel režiim (külmumiskaitsega).....	13
4) Klahvilukk.....	14
5) Optimeerimine.....	15
6) Patareide vahetus (Ainul T3 ja T3R).....	16
7) Alus ja seinakinnitus (ainult T3R).....	17
8) Juhtmevaba vastuvõtja (T3R).....	19
9) Veateated.....	20

1 Termostaadi kasutajaliides

Ekraani ja nuppude ülevaade








- 1 Seadistamise menüü
- 2 Sätete menüü
- 3 Hoiatus
- 4 Ruumi temperatuur
- 5 Aeg
- 6 Küttevajadus



- 7 Optimeerimine
- 8 Patareide tühjenemine
- 9 Juhtmevaba signaal (T3R)
- 10 Klahvilukk
- 11 Temperatuuri muutmine

- 12 Parem
- 13 Keskmine
- 14 Vasak
- 15 Ajakava periood
- 16 Päev








Oleku sümbolid

-  **Temperatuuri käsitsijuhtimine aktiivne:** kuvatakse juhul kui seadistatud temperatuuri on käsitsi muudetud.
-  **Patareid tühjenevad:** energiat on alles umbes 10% (vaata Patareide vahetus lk 16).
-  **Küttevajadus:** ruumi temperatuur on madalam kui seadistatud ning on vajadus kütmiseks (võib toimuda kütteseadme aktiveerumine).
-  **Optimeerimine aktiivne:** kuvatakse ainult juhul, kui optimeerimine on lubatud paigaldamise seadetes.
-  **1 tunni käsitsijuhtimine aktiivne:** ajutine käsitsijuhtimine on sisse lülitatud üheks tunniks.

Menüü sümbolid

- MENU** Termostaadi võimalused ja seaded:
 -  Küttegraafik;
 -  Sätted (kuupäev ja aeg).
-  **Tagasi:** pöördu eelmise vaate/menüü juurde tagasi.
-  **Kinnita:** kinnita muutus või valik.
-  **Ooterežiim:** lülitab kütte sisse või välja.

Menüüs navigeerimine

- Vajuta **MENU**  nuppu peamenüüsse sisenemiseks.
- Vajuta **+** või **-** nuppe, et valida menüü kirje – valitud kirje hakkab vilkuma.
- Kinnita valik vajutades  .
- Vajuta **+** või **-** et muuta sätet ning vajuta  , et salvestada muudatus ning liikuda edasi järgmise valiku juurde või vajuta   eelneva valiku juurde naasmiseks.

2 Menü

☰ Küttegaafik

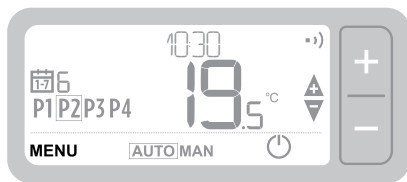
Termostaadil on järgnev vaikimisi graafik.

Järgmised sammud näitavad, kuidas saab küttegaafikut muuta.

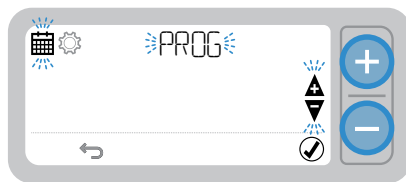
		P1	P2	P3	P4
Päevad 1 kuni 7 (E - P)	🕒	6:30	8:00	18:00	22:30
	🌡️	21°C	16°C	21°C	16°C

Graafiku muutmine

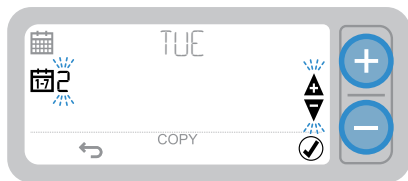
1 Vajuta **MENU**  peamenüüsse sisenemiseks.



2 Vajuta + või - graafiku menüü valimiseks  ja vajuta  .



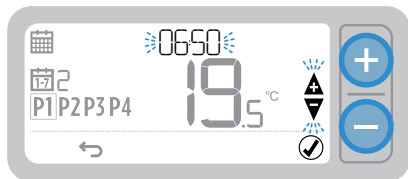
- 3 Vajuta + või -, et valida päeva
mida muuta ja vajuta ✓ ▲



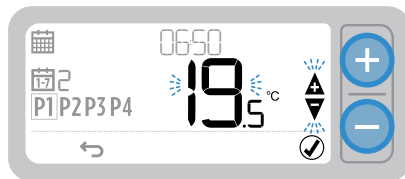
- 4 Vajuta + või -, et valida vahemik,
mida muuta ja vajuta ✓ ▲



- 5 Vajuta + või -, et muuta
aega ja vajuta ✓ ▲



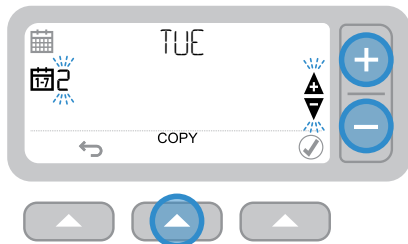
- 6 Vajuta + või -, et muuta
temperatuuri ja vajuta ✓ ▲





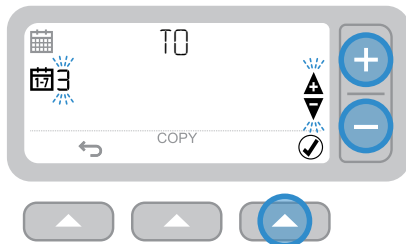
- 7 Korda neid samme, et teha muudatusi ülejäänud perioodidel ja päevadel või
vajuta ↶ ▲ muudatuste salvestamiseks ning avakuvale naasmiseks.

Graafiku kopeerimine

- 1 Vajuta + või −, et valida päev, **mille** graafikut soovid kopeerida ja vajuta COPY .

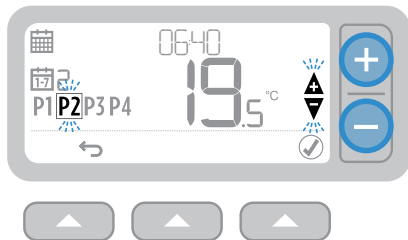


- 2 Vajuta + või −, et valida päev, **millele** soovida kopeerida graafiku ja vajuta  .

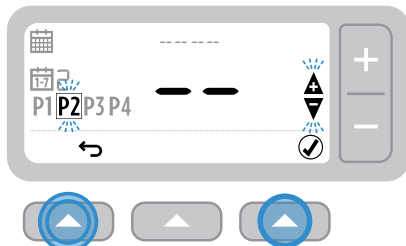


Perioodi kustutamine

- 1 Mine päevale ja vali periood mida soovid kustutada.



- 2 Vajuta   ja hoida 3 sekundit ja siis vajuta  .

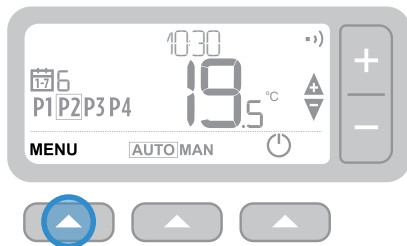





3 sekundit

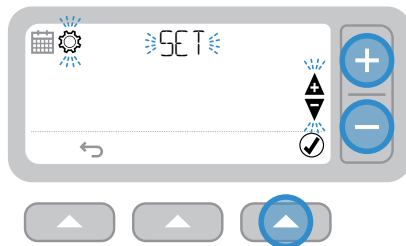
- 3 Korda samme 1 ja 2 et lubada periood uuesti.



Sätted (kuupäev ja kellaaeg)

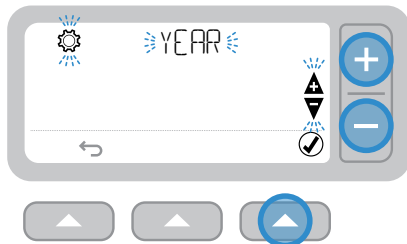
- 1 Vajuta **MENU**  peamenüüsse sisenemiseks.





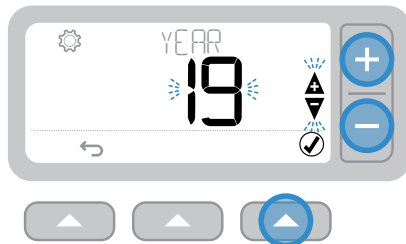
- 2 Vajuta + või −, et valida menüü seaded  SET ja vajuta  .





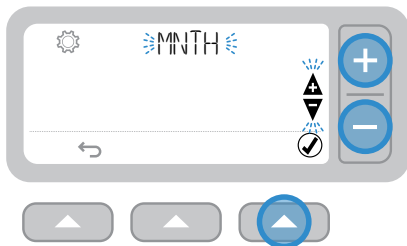
- 3 Vajuta  , et valida YEAR (aasta) (või + et liikuda edasi MNTH (kuu) juurde).





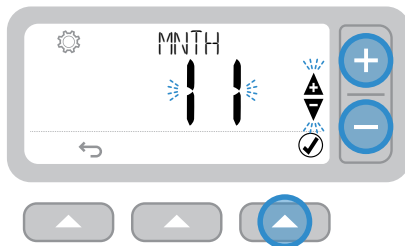
- 4 Vajuta + või −, et muuta YEAR (aasta) ja vajuta  .





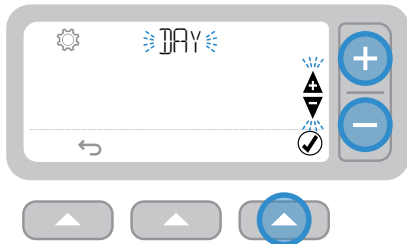
- 5 Vajuta  , et valida MNTH (kuu) (või + et liikuda edasi DAY (päev) juurde).





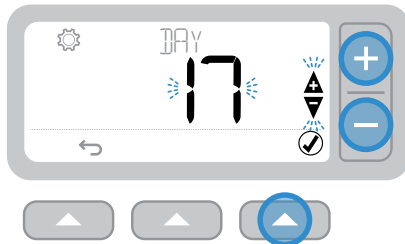
- 6 Vajuta + või – et muuta MNTH (kuu) ja vajuta  .



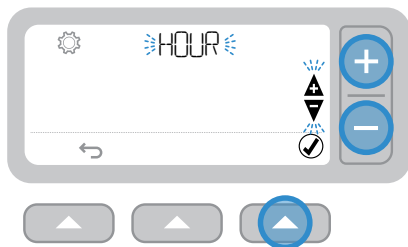
- 7 Vajuta  , et valida DAY (päev) (või +, et liikuda edasi HOUR (tund) juurde).



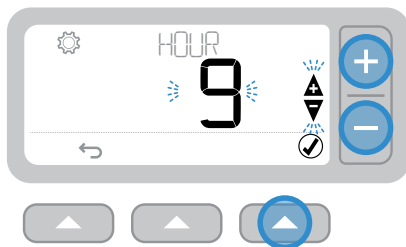
- 8 Vajuta + või – et muuta DAY (päev) ja vajuta  .



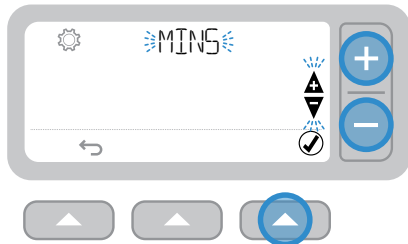
- 9 Vajuta  , et valida HOUR (tund)
(või + to skip forward to MINS).



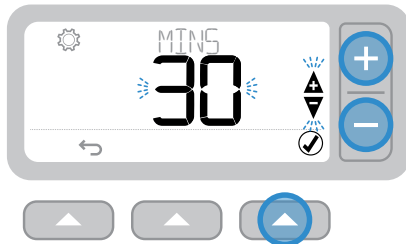
- 10 Vajuta + või - et muuta HOUR (tund)
ja vajuta  .



- 11 Vajuta  , et valida MINS (minut)
ja vajuta  .



- 12 Vajuta + või - et muuta MINS (minut)
ja vajuta  .

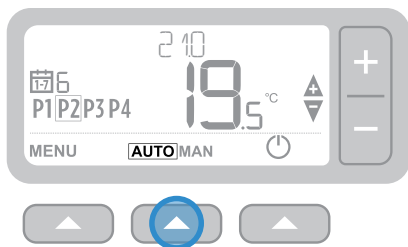


- 13 Vajuta   SEADETEST väljumiseks ja avakuvale naasmiseks.

3 Seadme olekud

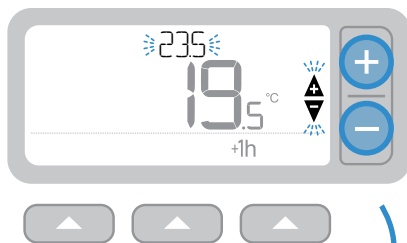
AUTO Automaatjuhtimine

Tavakasutuse ajal järgib Termostaat programmeeritud graafikut - mis on näidatud **AUTO** sümboliga.



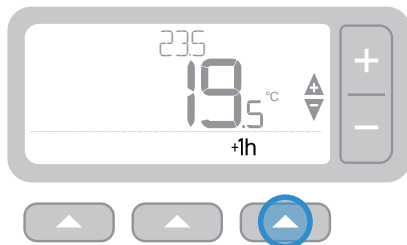
Ajutine käsitsijuhtimine

Vajuta + või -, et seadistada uus soovitud temperatuur. Seadistatud graafik taastub järgmisel programmeeritud ajahetkel.



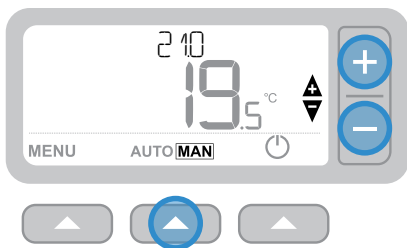
+1h käsitsijuhtimine

Vajuta +1h  et valida käsitsijuhtimine. Vajuta uuesti +1h , et valik tühistada.



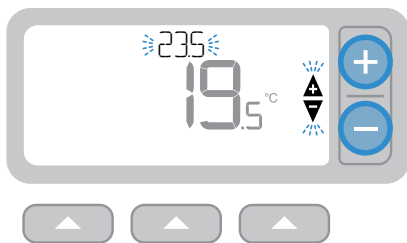
MAN Käsitsi juhtimine

Määratud temperatuuri jälgitakse püsivalt – kuvatakse **MAN** sümboliga.





Püsiv käsitsijuhtimine

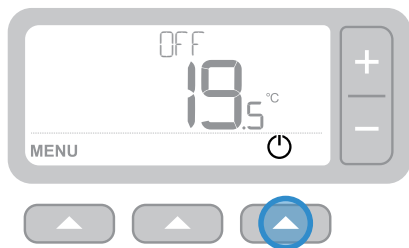
Vajuta + või –, et seadistada temperatuur. See temperatuur jääb kinnitatuks kuni järgmise käsitsi muutmiseni.



Ootel režiim (külmumiskaitsega)


Säästa energiat lülitades kütte välja, kui seda parasjagu tarvis pole – näiteks soojadel suvekuudel või kui uksed ja aknad on avatud pikemat aega. Küte lülitub sisse, kui temperatuur langeb alla 5°C, et vältida kütetorude külmumist.

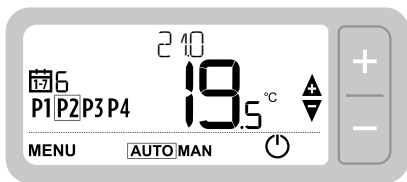
- 1 Vajuta , et lülitada kütte välja – ekraan kuvab OFF
- 2 Vajuta uuesti , et lülitada kütte sisse – ekraan kuvab **AUTO** või **MAN**



4 Klahvilukk

Lukustamine

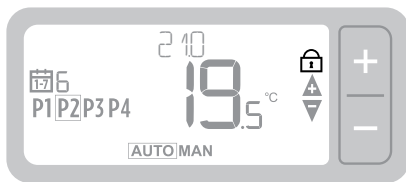
Vajuta ja hõia all paremat ja vasakut nuppu 5 sekundit. Ekraan kuvab  sümboleid ja (olenevalt installeerimise sättest) termostaadil on piiratud või keelatud klahvistiku funktsionaalsus.



5 sekundit

Avamine

Kui klahvistik on lukustatud (näidatakse  sümboliga) Vajuta ja hõia all paremat ja vasakut nuppu 5 sekundit, et taastada termostaadi klahvistiku täisfunktsionaalsus.




5 sekundit

5 Optimeerimine






Optimeerimine

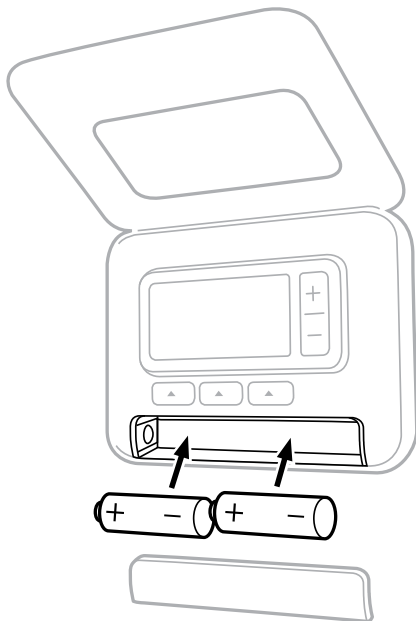
Termostaadil on optimeerimise võimalused, mis aitavad säästa energiat ning hoiavad samal ajal sobivat mugavuse taset. Termostaat kuvab  optimeerimisperioodi ajal. Vaikimisi on optimeerimine välja lülitatud, sisse lülitamiseks loe installeerimise juhiseid.

- **Optimaalne algus** õpib kui kaua kulub sinu kodul määratud temperatuuri saavutamiseks ning lülitab kütte pisut varem sisse, et jõuda õige temperatuurini määratud kellaajal.
- **Viivitusega algus** säästab energiat alustades kütmist hiljem, olenevalt määratud ja ruumi tegeliku temperatuuri vahest. Mida lähemal need teineteisele on, seda kauem lükatakse algust edasi.
- **Optimaalne lõpp** säästab energiat, lülitades kütte välja enne määratud kellaega. Kui teie kodu on õigel temperatuuril, siis ei märka te muutust temperatuuris, kuid näete vahet oma küttearvel.

6 Patareide vahetus (Ainul T3 ja T3R)

Termostaat kasutab 2xAA patareid, normaalse kasutuse käigus ekraanil patareid sümbolit ei näidata. Sümbolit kuvatakse ainult siis, kui patareid hakkavad tühjenema.

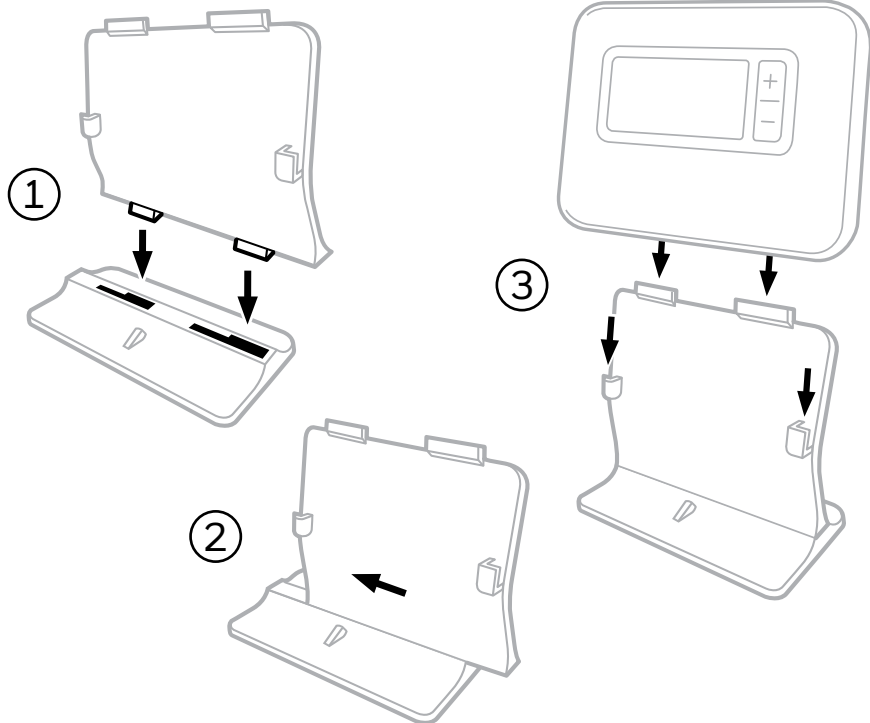
-  kuvatakse juhul kui patarei võimsust on umbes 10% - peaksite olema valmis neid peatselt vahetama.
-  +  vilguvad kui patareid on kriitiliselt tühjenemas, **peaksite need kohe vahetama**, et vältida tõrkeid küttesüsteemi töös.
- Asenda patareid ainult kahe uue **1,5 V LR6 AA Alkaline** patareiga – patareid peaksid kestma umbes kaks aastat olenevalt termostaadi kasutusest.



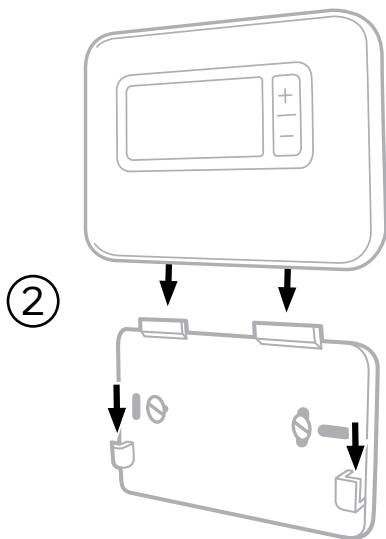
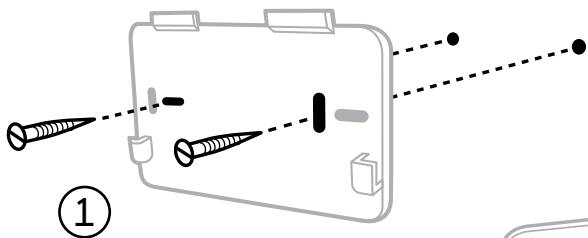
Palun säästa loodust vabanedes parteidest kohalike keskkonnakaitse nõudeid jälgides.

7 Alus ja seinäkinnitus (T3R)

Alus



Seinakinnitus



8 Juhtmevaba vastuvõtja (T3R)

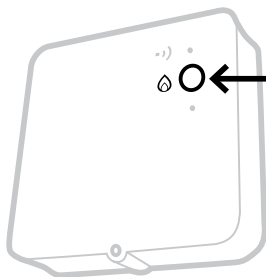
T3R termostaat suhtleb juhtmevabalt vastuvõtjaga, mis on ühendatud boileriga. Kui termostaat kaotab juhtmevaba suhtluse või ilmneb tõrkeid töös, saab boileri käsitsi välja lülitada, kasutades selleks nuppu vastuvõtjal.

- **••)** kuvatakse termostaadi ekraanil kui juhtmevaba signaal on hea. Vastuvõtja **••)** LED tuli on ühtlaselt ROHELINE.
- **△ + ••)** vilguvad ekraanil, kui juhtmevaba signaal ei saa ühendust. Vastuvõtja **••)** LED tuli vilgub PUNASELT.
- Kui ühendus on katkenud, liiguta termostaat teise asukohta ja proovi ühendus taastada.

Käsitsi boileri juhtimiseks kasutades vastuvõtjat:

1. Vajuta nuppu **üks kord**, et lülitada boiler sisse või välja. LED nupp peaks:

- olema ühtlaselt ROHELINE kui boiler töötab;
- olema kustunud, kui boiler on VÄLJA LÜLITATUD.













Vajuta nuppu **üks kord**, et lülitada boiler SISSE või VÄLJA (jätta vähemalt 3 sekundit vajutuste vahele).



Ära vajuta väikest algseadete taastamise nuppu, kuna see kustutab vastuvõtja ühendamise seaded ning häirib küttesüsteemi toimimist

9 Veateated

Kui teil on probleeme oma termostaadiga, proovige neid soovitusi.
Enamik probleemidest on võimalik kiirelt ja lihtsalt lahendada.

Kõik mudelid	
Ekraan on kustunud	Vaheta patareid (ainult T3 ja T3R). Kontrolli, kas OpenTherm boiler on ühendatud vooluvõrku (ainult T3M). Võta ühendust paigaldajaga.
Termostaat näitab 	Patareidel on vähem kui 10% võimustust ning need tuleks peatselt vahetada.
Termostaat näitab  + 	Patareid on kriitiliselt tühenemas ja need on vaja koheselt vahetada - vaata "Patareide vahetamine".
Termostaat näitab  kuid boiler ei lülita end sisse.	Boiler lülitab end sisse ja välja temperatuuri kontrollides ja vahel kuvatakse  sümbol kui boiler on end parasjagu välja lülitanud. Kui boiler ei lülita enda sisse peale pikemat aega, võta ühendust paigaldajaga.
Küttesüsteem ei vasta temperatuuri muudatustele.	Tee kindlaks, et määratud temperatuur oleks kõrgem kui ruumi temperatuur. Kontrolli, et küttesüsteem on vooluvõrgus. Kontrolli, et vastuvõtja ja termostaadi vahel oleks ühendus (ainult T3R).
Termostaat näitab  +  - 	Termostaadi temperatuurisensor on vigane, võtke ühendust paigaldajaga, et parandada või vahetada termostaat.
 + 	Boileri hooldusmeenusus (ainult UK). Boileri hoolduse aeg on käes. Võtke ühendust oma üürileandjaga või majahooldajaga.

T3R (juhtmevaba) termostaat ja vastuvõtja	
Termostaat vilgutab $\Delta + \bullet \bullet$) ja vastuvõtja $\bullet \bullet$) LED vilgutab PUNAST tuld.	Juhtmevaba signaal on katkenud – liiguta termostaat teise asukohta ja püüa katkenud ühendus taastada.
Termostaat vilgutab $\Delta + \bullet \bullet$) ja vastuvõtja $\bullet \bullet$) LED tuli on kustunud.	Kontrolli, et vastuvõtjal on vooluühendus, vajutades sisse lülitamiseks nuppu. Kui vastuvõtjal on vooluühendus, siis ei ole juhtmevaba sidumise info salvestatud – järgige ühendamise protsessi seadistamise juhendist või võtke ühendust paigaldajaga.
Vastuvõtja $\bullet \bullet$) LED vilgutab ORANŽI tuld.	Vastuvõtja on ühendamise olekus – olek lõpeb 3 minuti järel.

T3T (OpenTherm) termostaat			
OpenTherm termomeeter saadab oma häireteated termostaadile, mis võib olla kasulik kui võtate ühendust paigaldajaga või hooldusega. Neid saab vaadata "OpenTherm" boileri teadete menüüst.			
Kirjeldus	ID	Vea kood	Teade
Hooldusnõue	001	01SR	0 = hooldust ei ole vaja 1 = hooldust on vaja
Madal veesurve	002	02WP	0 = veesurve viga ei ole 1 = veesurve viga
Gaasi/tule viga	003	03GF	0 = kütteviga ei ole 1 = kütteviga
Õhusurve viga	004	04AF	0 = õhusurve viga ei ole 1 = õhusurve viga
Vee temperatuur on liiga kõrge	005	05WT	0 = temperatuuri viga ei ole 1 = temperatuuri viga
OEM spetsiifilised	006	06OS	Boileri tootja spetsiifiline kood



resideo

www.resideo.com

Päritolumaak: UK

©2019 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved. Kõik õigused kaitstud. Honeywell Home kaubamärk on kasutuses Honeywell International Inc. litsentsi alusel.