

Honeywell

Lietošanas pamācība

Vienas zonas termostats

Y87RF



Telpas temperatūras noregulēšana

Aktuālā telpas temperatūra ir parādīta ekrānā.

Lai noregulētu, pagrieziet slēdzi pa labi temperatūras palielināšanai un pa kreisi - pazemināšanai. Katrs "klikšķis" slēdža griešanas laikā atbilst 0,5 °C izmaiņai.




Pēc piecām sekundēm tiks atjaunots aktuālās telpas temperatūras rādījums. Termostats mēģinās uzturēt noregulēto telpas temperatūru. Noregulēto temperatūru var pārbaudīt, pagriežot slēdzi par vienu “klikšķi” pa labi vai pa kreisi. Noregulētā temperatūra mirgos dažas sekundes, tad atkal atjaunosies telpas aktuālās temperatūras rādījums.



Temperatūras samazināšana nakts laikā

Nakts laikā vai atrodoties ārpus telpas ieteicams samazināt temperatūru, jo tādējādi tiks taupīta enerģija. Vairumā gadījumu ieteicama samazināšana par 5°C, taču tas atkarīgs no apkures sistēmas un ēkas izolācijas.

Bateriju nomaiņa

Ja ekrānā parādās  simbols, baterijas ir jāmaina.

Lai to paveiktu, noņemiet termostatu no montāžas plates un nomainiet tukšās baterijas ar 2 jaunām AA sārma baterijām. Tad uzlieciet termostatu montāžas platei.



Ekrāna rādījumi

Temperatūras noregulēšanas indikators

Nozīmē, ka ekrānā redzamais cipars ir noregulētā temperatūra, nevis telpas aktuālā temperatūra.



Apkure ieslēgta

Nozīmē, ka ir apkures pieprasījums, tāpēc apkures katls tiks vai nu ieslēgts vai cikliski ieslēgsies/izslēgsies.



Apkures katla releja pievienojums

Nozīmē, ka termostats ir veiksmīgi pievienots apkures katla relejam.



Interneta vārtejas pievienojums (papildu)

Nozīmē, ka termostats ir veiksmīgi pievienots interneta vārtejai.



Termostata piesaiste RFG100 interneta vārtejai

Ja vēlaties lietot vienas zonas termostatu tālvadības režīmā vai sastādīt grafiku, nepieciešams izmantot Honeywell RFG100 interneta vārteju (iegādājama atsevišķi) un piesaistīt tai termostatu. Lai to veiktu, ievērojiet RFG100 komplektā iekļautos instalācijas norādījumus un attiecīgajā piesaistes fāzē izpildiet tos.

1. Pieskarieties labās puses skārienzonai un apmēram 10 sekundes turiet to piespiestu, lai aktivizētu piesaistes ekrānu.



-
2. Vēlreiz īsi pieskarieties labās puses skārienzonai, lai nosūtītu piesaistes signālu. 📶 un 🔌 simboli mirgos, līdz piesaiste tiks sekmīgi pabeigta.



-
3. Ja uztveramība ir laba, izgaismosies vārtejas zaļā 📶 gaismas diode, apstiprinot veiksmīgu piesaisti.




Piezīme: ja veicot piesaisti, saskaraties ar nepārvarāmām grūtībām, meklējiet palīdzību mūsu tīmekļa vietnē:

www.honeywelluk.com/support/sztbinding

-
4. Pēc piesaistes termostata ekrānā dažas sekundes būs redzams starp ierīcēm esošā signāla stiprums. 1 atbilst vājākajam un 5 spēcīgākajam signāla stiprumam.



Pēc tam būs redzami parastie ekrāna rādījumi, t. sk.  simbols, apstiprinot vārtejas un termostata savienojumu.



-
5. Par sava tiešsaistes konta izveidi un mūsu viedtālruna lietotnes lejupielādi skat. vārtejas lietošanas pamācībā.



Kļūmju novēršana

Zems baterijas jaudas līmenis

Redzot šādu pictogrammu, baterijas nekavējoties ir jānomaina. Sk. nākamajā lpp.



Termostatom nav barošanas

Ja pēc sākotnējās uzstādīšanas termostata ekrānā nav rādījumu, pārbaudiet, vai baterijām ir izņemts izolators. Vai arī nomainiet baterijas.

Radiofrekvenču komunikācijas kļūme

Ja šīs pictogrammas mirgo, tas var būt saistīts ar apkures katla releja signālu. Vispirms pārbaudiet, vai apkures katla relejam pienāk strāva. Ja tas nelīdz, sazinieties ar uzstādītāju.



Bojāts termostats

Ja ir redzama šī pictogramma, tas nozīmē, ka termostats vairs nedarbojas un tas ir jānomaina.



Ražots pēc un Honeywell Technologies Apkārtējās vides un
sadedģšanas kontroles nodaļas, Sàrl, ACS-ECC EMEA, Z.A.
La Pièce 16, 1180 Rolle, Šveicē, vai Honeywell Inc. oficiāli pilnvarota
pàrstāvja vàrdà.

Nepieciešama palīdzība? Informācija par produktu pieejama mūsu
tīmekļa vietnē:

www.honeywelluk.com



Honeywell Control Systems Ltd.

Skimped Hill Lane,
Bracknell
Berkshire
RG12 1EB

www.honeywelluk.com

50094158-006 A

