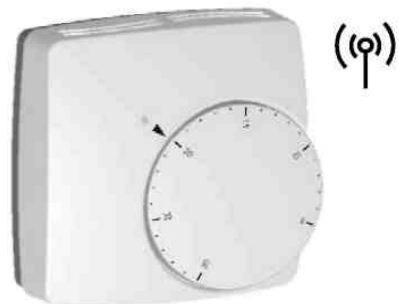


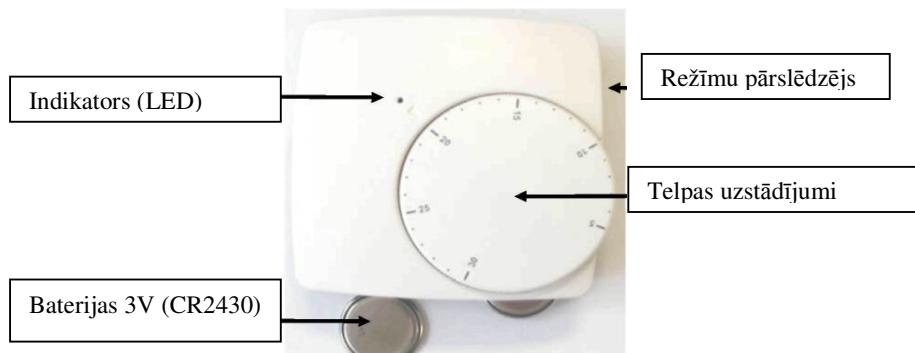
Tehniskā informācija (LV)

Telpas termostats ar radio frekvences signālu BASIC RF (WFHTRF-P3588)



Darbības apraksts:

- BASIC RF Radiofrekvenču termostats (868 MHz), kas īpaši paredzēts silto grīdu apkures sistēmām.
- Katram termostatam ir savs individuālais pārraides signāls.
- Termostatam ir 3 dažādi režīmi:
 - ☀ - Comfort (Jūsu ieregulētā telpas temperatūra)
 - Off - Izslēgts
 - ☾ - Nakts režīms (Jūsu ieregulētā telpas temperatūra -4°C)
- Jāizmanto viena ražotāja atbilstošie signāla uztvērēji.



Radio signāla uzstādījumi :

- * Ieslēgt termostatu poz. **Off** (izslēgts)
- * Lai sakomunicētu termostatu (°) ar uztvērēju/kontr., uztvērējā jāizvēlas režīms, jauna termostata piesaistei (**rF init**) – (skatīt uztvērēja/kontroliera instrukciju)
- * Pēc norādīto darbību veikšanas, termostats jāieslēdz ☀ vai ☾ režīmā.
- * Termostats nosūta savienojuma radio signālu (LED indikators mirgo zaļā krāsā)
- * Veicot uztvērējā/kontrolierī apstiprinājumu, signāla uztveršanai, termostats ir veiksmīgi piesaistīts kontrolierim.
(°) – veicot savstarpējo radio sasaisti, termostatam jābūt pēc iespējas tuvāk uztvērējam/kontrolierim.

Indikatora apzīmējumi :

Sarkans deg - Norāda uz apkures procesu

Sarkans mirgojošs - Norāda uz nepieciešamību nomainīt baterijas
(2x 3V- lit.bat.CR2430)

Zaļš deg - Tiek pārraidīts radio signāls

Tehniskie parametri

Mērāmās temperatūras precizitāte	0,1°C (0.2°F)
Apkārtējās vides temperatūra	0°C -50°C (32°F-122°F)
Ieregulējamās temperatūras diapazons	5°C -30°C (41°F-86°F)
Aizsardzības klase	IP30 Class II
Bateriju darbības laiks	~2 gadi, (2x 3V- lit.bat.CR2430)
Radio frekvence	868 MHz, < 10mW.
Izmērs	85x80x30 mm
Svars	120gr.



Izplatītājs- AKVEDUKTS Sia (Latvija)
Ražotājs - WATTS MTR GmbH (Vācija)