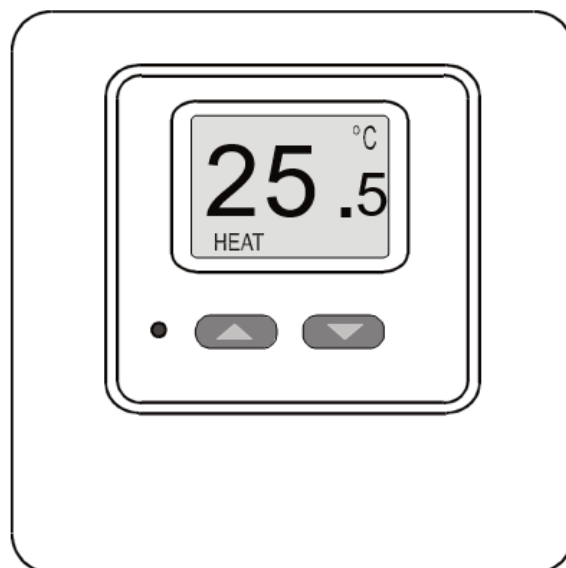


Wireless Thermostat TP-98TX

Denne termostat kan erstatte en almindelig indendørs termostat til boliger og er designet til at blive brugt med el-, gas- eller olieopvarmningssystem. Det letlæselige display viser det aktuelle rum Temperatur og temperaturjustering er meget enkel. TP-98TX trådløs termostat er kompatibel med Jablotrons trådløse modtagere UC-222, UC-241 og UC-242. Radiokommunikation giver høj pålidelighed og muliggør også meget nem installation.



INSTALLATION TP-98TX skal monteres et tørt indendørs sted. Denne termostat er designet til nem installation. Vælg et monteringssted ca. 1,5 meter over gulvet i et område med god luftcirkulation. Undgå steder med træk, døde luftpletter og strålevarme fra solen eller apparater. Det bør ikke installeres tæt på metalstrukturer eller andre genstande, der kan forhindre radiosignaltransmission.

- Fjern thermostatens fronthus helt. (ved hjælp af en skruetrækker)
- Bortag hullet, og indsæt plastdålerne.
- Sæt thermostaten på væggen med de to skruer.

OPLYSNING AF TP-98TX TIL MODTAGEREN

- Skub batteridækslet opad for at åbne det.
- Fjern batterierne fra thermostaten, hvis der er nogen.
- Gå ind i modtagerenhedens tilmeldingstilstand (UC-222, UC-241, UC-242) - Se den tilsvarende instruktionsmanual
- Anbring batterierne i thermostaten. Sørg for, at batterierne er rigtige polaritet.
- Modtageren bekræfter vellykket tilmelding
- Skub og skub dækslet ned for at lukke det.

Bemærk: Hver UC-222-modtager kan kun arbejde med en termostat. Hvis modtagerenheden blev brugt sammen med en anden enhed før, skal

du nulstille hukommelsen, inden du tilmelder en termostat.

TEMPERATURINDSTILLING I normal driftstilstand viser termostaten rumtemperaturen. Sådan indstilles den ønskede temperatur: • Tryk på eller knappen for at se den forrige temperatur, der blev indstillet sidste gang. • Hold knappen eller nede i ca. 3 sekunder, og temperaturindikatoren blinker en gang. Tryk på eller knappen for at øge eller mindske temperaturindstillingen. Enheden vender tilbage til normal driftstilstand automatisk efter 10 sekunder uden ud enhver knap, der trykkes på .. • Det programmerede temperaturområde er fra 5 ° C til 35 ° C. Temperaturen mellem tænde og slukke er 1 ° C. For eksempel, hvis reguleringstemperaturindstillingen er 20 ° C, fungerer varmeren, når stuetemperaturen falder til 19,5 ° C og slukkes, når temperaturen stiger til 20,5 ° C. Når termostaten er tændt, vises symbolet Varmelegeme til. Når temperaturen er over 40 ° C, vises 'HI' på LCD'et, og 'LO' vises, når temperaturen falder til under 0 ° C. Når batteriets spænding er lav, slukkes LCD'et. I dette tilfælde skal batterierne udskiftes hurtigst muligt.

SPECIFIKATIONER Strømkilde: to AAA 1,5V
alkaliske batterier Temperaturmåling: 0 - 40 ° C
Temperaturnøjagtighed: $\pm 1,0$ ° C
Temperaturkontrol: 5 - 35 ° C
Temperaturkontrollspænding: 1 ° C Output On
Delay: 20 sekunder Arbejdsfrekvens 433,92 MHz
Arbejdsafstand op til 100 m (åbent område)
Kodning: digital, hver termostat har en unik
flydende kode Driftstemperatur: -10 ° C til 50 ° C
(ikke-kondenserende) Opbevaringstemperatur: -30
° C til 60 ° C Størrelse: 73,5 x 28,0 x 73,5 mm
Materiale: Polycarbonat (PC) Vægt: 90 g (batteri
ikke inkluderet) Kan betjenes i henhold til ERC
REC 70-03 Jablotron Ltd. erklærer hermed, at
denne TP-98 er i overensstemmelse med de
væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i
direktiv 1999/5 / EF. Bemærk: Bortskaf batterier
sikkert afhængigt af typen af batterier og lokale
regler. Selvom dette produkt ikke indeholder
skadelige materialer, anbefaler vi, at du returnerer
produktet til forhandleren eller direkte til
producenten efter brug.