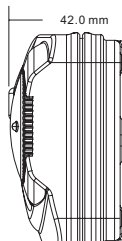
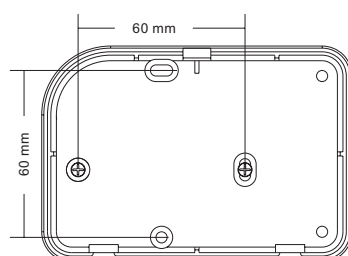
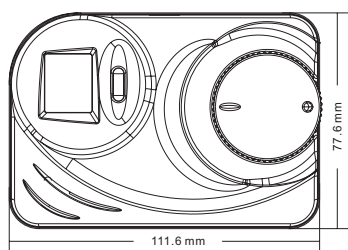
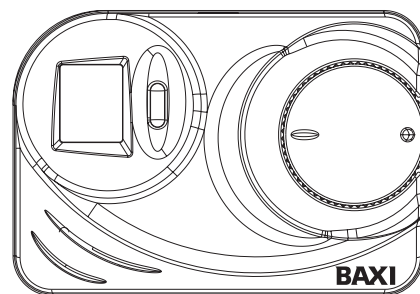


Dimensiuni:

**BAXI T104 - O****TERMOSTAT DE AMBIENT****INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE**

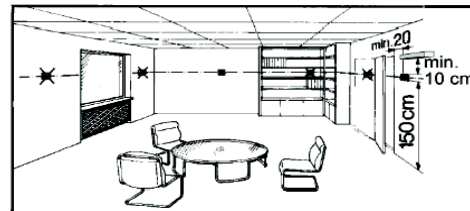
- Termostatul se instaleaza de personal autorizat cu respectarea reglementarilor de siguranta in domeniul energiei electrice
 - Termostatul nu se monteaza in locuri cu umezeala
 - Pentru instalare nu se vor folosi metale sau cabluri prevazute cu teaca de metal
 - Termostatul trebuie sa fie montat in interior, pe un spatiu curat si uscat
 - Curentul electric nu trebuie sa depaseasca: 6A (rezistiv) si 2A (inductiv)
 - Controlul electronic: actiune Tip 2.B (micro-deconectare la operatie)
 - Este recomandat sa adaugati sigurante adecvate in circuit
 - Deconectati de la sursa inainte de deschiderea termostatului
- Termostatul trebuie sa fie introdus ii circuitul de tensiune peste categoria I CAT I, cu tensiune maxima 230 VAC
- Aceste locuri sunt:
1. Partea secundara a transformatorului
 2. Circuitele protejate
- Extinderea elementului de senzor

-Acet simbol indica colectarea separata pentru echipamentele electrice si electronice
Marimea cablului conectat la terminal este de la 0,75 mm la 1,5 mm

- racirea temperaturii din incapere (functionarea echipamentului de racire).
- 2. Puteti seta temperatura dorita intre 10 °C si 30 °C, prin rasucirea selectorului.
- 3. Daca doriti sa cunoasteti temperatura reglata, apasati tasat "set" de pe placa PCB, iar valoarea aleasa cu ajutorul selectorului va aparea pe display.
- 4. Sunt 2 trepte de comutare a temperaturii pe placa PCB, pe care le puteti selecta intre 0.2 °C - 0.4 °C. Dupa selectare, apasati tasta "reset" de pe placa PCB.

RECOMANDARI DE INSTALARE

Termostatul trebuie montat in camera principală la o inaltime optimă de 1,5m deasupra podelei, amplasat astfel încât senzorul să poată capta temperatura camerei cât mai exact, fără a fi afectat de radiația solară directă sau alte surse de încălzire sau racire.



BAXI ROMANIA**SPECIFICATII**

- Contact ON / OFF - PORNIT / OPRIT
- Selectare temperatura 10 °C – 30 °C
- Comutare temperatura in trepte intre 0.2 °C - 0.4 °C
- Alimentare: 2 baterii * 1.5AA
- Comanda releu: max. 250V AC

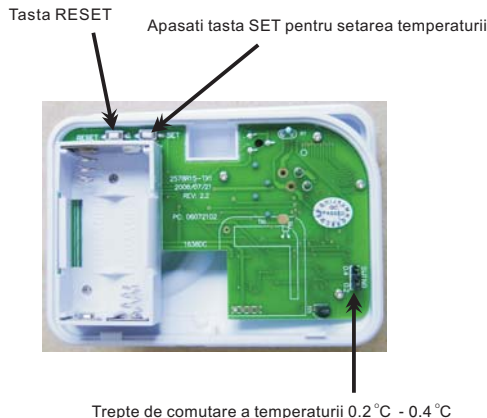
FUNCTIONAREA

- 1) Apasati tasta "M". Pe display va aparea indicatorul "HEAT" ceea ce inseamna ca termostatul va functiona un conformitate cu temperatura setata de potentiometru. Cand temperatura din camera este mai mica decat cea setata de potentiometru, pe display va aparea semnul "  " indicand cresterea temperaturii din incapere (functionarea echipamentului de incalzire).
- 2) Apasati tasta "M" inca o data. Pe display va aparea indicatorul "OFF", ceea ce inseamna ca termostatul va intra in modul anti-inghet, la o temperatura presetata de 7 °C. Aceasta functie mentine temperatura din camera la 7 °C.
- 3) Apasati tasta "M". Pe display va aparea indicatorul "A/C", ceea ce inseamna ca termostatul este sub functia de aer conditionat. Atunci cand temperatura din incapere este mai mare decat cea setata de potentiometru, pe display va aparea simbolul "  ", indicand

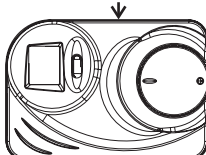
-2-

BAXI ROMANIA**Inlocuirea bateriilor:**

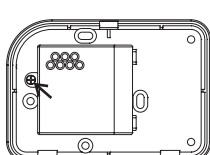
- Deconectati de la alimentare inainte de a inlocui bateriile
- Inlocuiti doar cu acelasi tip sau echivalentul bateriei
- Nu puneti bateria uzata impreuna cu deseurile menajere. Colectati-o in recipiente speciale pentru echipamente electrice si electronice



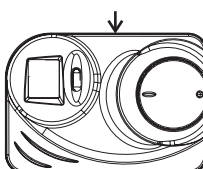
-7-

BAXI ROMANIA**BAXI ROMANIA****INSTRUCTIUNI DE INSTALARE**

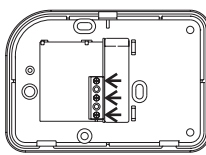
1. Desfaceti partea din spate a termostatului cu o surubelnita



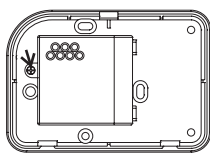
2. Desfaceti surubul existent in interiorul carcasei si indepartati capacul



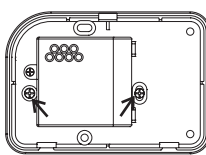
7. Imbinati partea din fata a termostatului in mod corespunzator



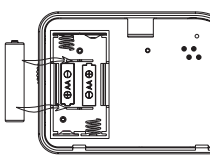
3. Conectati corect toate firele



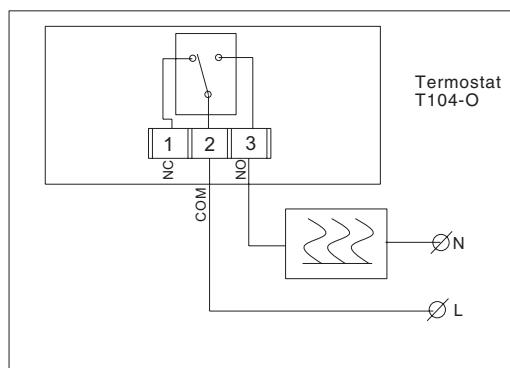
4. Inchideti capacul si insurubati surubul



5. Fixati carcasa pe perete cu ajutorul suruburilor



6. Introduceti bateriile in termostat



-4-

-5-