

## Elektroniczny termometr / higrometr TFA

### Instrukcja obsługi

Nr produktu: 646304

Dokonując zakupu elektronicznego termometru / higrometru otrzymujesz precyzyjny przyrząd elektroniczny służący do pomiaru temperatury, wilgotności oraz najwyższych i najniższych wartości dla obu funkcji (funkcja MAX-MIN).

Zakres temperatury: od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $+60^{\circ}\text{C}$

Granica błędów wilgotności: od 10% do 99% wilgotności względnej (RH)  
 $\pm 1\%$  w zakresie od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $+50^{\circ}\text{C}$   
 $\pm 5\%$  RH w zakresie od 25% do 75% RH i  $0^{\circ}\text{C}$  do  $50^{\circ}\text{C}$

Bateria LR44 lub AG13

Uwaga! Zużyte baterie stanowią niebezpieczny odpad!

#### URUCHOMIENIE

1. Otwórz komorę baterii naciskając w dół na pokrywę komory (kierunek wskazany przez strzałkę). Zdejmij pasek zabezpieczający baterię oraz folię zabezpieczającą wyświetlacz. Urządzenie jest teraz gotowe do użytku.

2. Lewy wyświetlacz wskazuje temperaturę w  $^{\circ}\text{C}$ . Prawy wyświetlacz wskazuje wilgotność względną w %.

3. Wyświetlanie wartości maksymalnych i minimalnych.

a) Przyciśnij przycisk MAX/MIN aby wyświetlić najwyższe wartości dla temperatury i wilgotności od ostatniego resetu. Możesz, na przykład, dowiedzieć się jaka była najwyższa temperatura w twoim biurze, lub najwyższa wilgotność w łazience. (Temperatura niższa o jeden stopień Celsjusza zaoszczędza do 6% na kosztach ogrzewania).

b) Przyciśnij przycisk MAX/MIN ponownie aby wyświetlić najniższe wartości dla temperatury i wilgotności od ostatniego resetu. Jest to niezwykle przydatne aby sprawdzić jak bardzo system grzewczy wyziewa się w nocy i jak bardzo spadła przy tym wilgotność. Poziom wilgotności ma wpływ na twoje zdrowie.

c) Aby powrócić do aktualnych wartości przyciśnij ponownie przycisk MAX/MIN.

4. Aby zresetować wartości maksymalne i minimalne dla temperatury i wilgotności przyciśnij przycisk CLEAR.

Źródło błędu: prosimy o wymianę baterii przed zgłoszeniem skargi. Użycie urządzenia niezgodne z jego przeznaczeniem lub niedozwolone modyfikacje są podstawą do wygaśnięcia gwarancji!