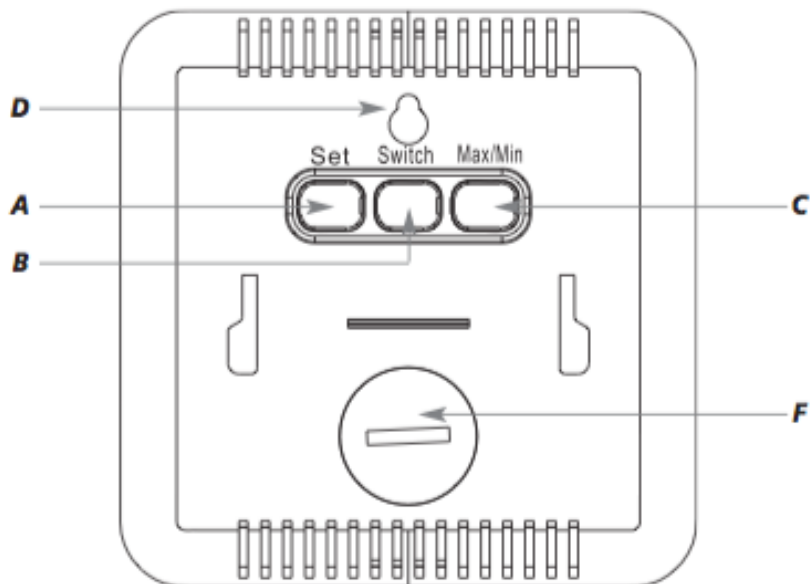
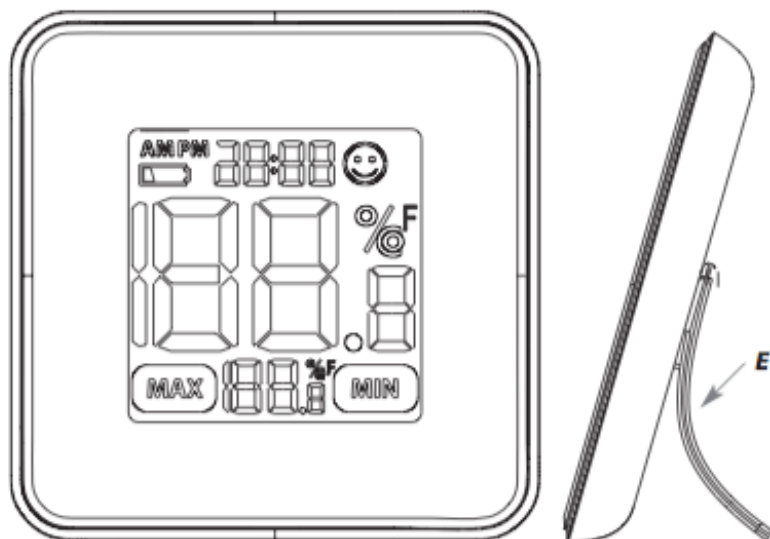


# Cyfrowy termometr / higrometr TFA

## Instrukcja obsługi

Nr produktu: 672196



## Funkcje

- Nowoczesny design
- Służy sprawdzaniu temperatury i wilgotności wewnątrz pomieszczenia w celu zapewnienia zdrowego klimatu
- Posiada wskaźnik komfortu, wartości maksymalne i minimalne oraz godzinę

## Wstęp

Elektroniczny termometr / higrometr STYLE jest idealnym przyrządem sprawdzającym warunki w pomieszczeniu. Nadmierna wilgoć powietrza w pomieszczeniu może niekorzystnie wpływać na twoje zdrowie i wpływa na tworzenie się wilgotnych obszarów i pleśni.

Jednakże, nadmiernie suche powietrze w pomieszczeniu może także mieć wpływ na dobre samopoczucie i zdrowie pod różnymi względami. Suche powietrze ma niekorzystny wpływ na skórę, śluzówki i drogi oddechowe a także zwierzęta, drewniane podłogi i antyczne meble.

Sprawdzanie temperatury i wilgotności może pomóc w osiągnięciu komfortowego i zdrowego środowiska oraz może doprowadzić do zaoszczędzenia kosztów ogrzewania.

## Elementy

### Przyciski

A: Przycisk SET

B: Przycisk SWITCH

C: Przycisk MAX/MIN

### Obudowa

D: Otwór do montażu ściennego

E: Stojak (zdejmowany)

F: Komora baterii

## Pierwsze kroki

- Zdejmij ostrożnie stojak pociągając go w dół.
- Otwórz komorę baterii przy użyciu monety, przekręcając w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Zdejmij taśmę izolacyjną.
- Zamknij ponownie komorę baterii.
- Wszystkie segmenty LCD podświetlą się na moment.
- Urządzenie jest teraz gotowe do użycia.
- Górny wyświetlacz wskazuje godzinę i poziom komfortu, środkowy wyświetlacz wskazuje aktualną temperaturę a dolny wyświetlacz wilgotność względną.

## Ustawianie zegara

- Po włożeniu baterii lub naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk SET, wejdiesz w tryb ustawiania zegara.
- Cyfry godzin migają.
- Naciśnij przycisk SWITCH aby wyregulować godziny.
- Naciśnij ponownie przycisk SET i ustaw minuty w ten sam sposób.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk dla szybkiego przewijania.
- Naciśnij przycisk SET aby zatwierdzić.

## Wyświetlanie temperatury

- Naciśnij przycisk SET aby zmienić pomiędzy jednostką temperatury °C (Celsjusz) i °F (Fahrenheit) w normalnym trybie.
- Przy wyborze Farenheita jako jednostki temperatury, zegar automatycznie przełącza się na tryb 12 godzinny (PM pojawi się jako oznaczenie godzin popołudniowych).

## Wartości MAX/MIN

- Naciśnij przycisk MAX/MIN.
- Na wyświetlaczu pojawi się MAX. Maksymalna temperatura i wilgotność pojawią się na wyświetlaczu.
- Naciśnij ten przycisk ponownie.
- Na wyświetlaczu pojawi się MIN. Minimalna temperatura i wilgotność pojawią się na wyświetlaczu.
- Naciśnij ponownie przycisk MAX/MIN aby powrócić do trybu normalnego.
- Naciśnij przycisk SET w odpowiednim trybie aby usunąć zapisane wartości MAX/MIN.
- --.- °C i --.- % pojawią się na wyświetlaczu.

### Strefa komfortu

- Na wyświetlaczu pojawi się ikona uśmiechniętej buźki wskazująca poziom komfortu klimatu wewnątrz pomieszczenia (wilgotność 40%...60%).

### Wyświetlacz

- Za pomocą przycisku SWITCH, w trybie normalnym możesz wybrać pomiędzy pełnoekranowym wyświetlaniem temperatury lub wilgotności.

### Umieszczenie i montaż

- Za pomocą zdejmowanego stojaka, urządzenie może zostać postawione na każdej płaskiej powierzchni lub zamontowane na ścianie przy pomocy otworu do montażu ściennego.

### Wymiana baterii

- Baterię CR2032 należy wymienić gdy na wyświetlaczu pojawi się symbol baterii.
- Należy zwrócić uwagę na poprawną polaryzację.
- Bateria z niskim poziomem naładowania powinna zostać wymieniona jak najszybciej aby uniknąć uszkodzenia wynikającego z wyciekającej baterii. Baterie zawierają szkodliwe kwasy. Należy ubierać rękawice ochronne i okulary podczas wymiany wylanych baterii.

#### Uwaga:

Zużytych baterii oraz nieużywanych urządzeń nie należy utylizować wraz z odpadami domowymi. W celu ochrony środowiska należy zwrócić je do sprzedawcy lub odpowiedniego miejsca zbiórki odpadów elektronicznych, zgodnie z krajowymi lub lokalnymi regulacjami.

### Utrzymanie

- Urządzenie należy trzymać w suchym miejscu.
- Produktu nie należy narażać na skrajne temperatury, wibracje lub wstrząsy.
- Czyścić za pomocą miękkiej, wilgotnej szmatki. Nie należy używać rozpuszczalników lub środków ściernych.
- Jeśli urządzenie nie działa poprawnie należy wymienić baterię.

### Przeznaczenie, wyjątki od gwarancji, środki bezpieczeństwa

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go z dala od dzieci.
- Produkt nie jest przeznaczony do celów medycznych lub informacji publicznej, przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego.
- Specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
- Żaden element niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielany bez pisemnej zgody TFA Dostmann.
- Nieprawidłowe użycie lub otwarcie obudowy skutkuje utratą gwarancji.

## Specyfikacje

Zakres temperatury:	-20°C...50°C (-4°F....122°F)
Dokładność:	0°C...+40°C ± 1°C, w pozostałych przypadkach 1.5°C
Rozdzielczość:	0.1°C
Zakres pomiaru wilgotności:	20%...99%
Dokładność:	35%...75% ±4%
„Lo”:	= temperatura niższa niż -20°C
Bateria:	CR 2032 guzikowa