

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/termometr-zewnetrzny-50c-do-50c-23cm-mix-p-3127.html>



## Termometr zewnętrzny (-50C do +50C) 23cm mix

Numer katalogowy	<b>BR-020400</b>
Kod producenta	<b>BR-020400</b>
Kod EAN	<b>5904816011470</b>

### Opis produktu

Precyzyjny termometr zaokienny, wykonany z przezroczystego plastiku. Posiada specjalne końcówki - uchwyty z otworami, umożliwiające przymocowanie termometru do opraw okiennych wykonanych z tworzyw sztucznych, aluminiowych lub drewnianych. Co istotne, urządzenie można zamontować zarówno z prawej, jak i z lewej strony okna.

- **Solidne wykonanie** - termometr posiada wysoką jakość, dzięki czemu raz dokonany zakup posłuży Ci przez wiele lat, nie tracąc ani atrakcyjnego wyglądu, ani swoich właściwości.
- **Precyzyjny pomiar** - termometr umożliwia dokonywanie pomiaru temperatury powietrza w zakresie od - 55C do + 50C z niską tolerancją błędów oscylującą wokół +/- 1C. Na skali oprócz tradycyjnej skali w stopniach Celsjusza zawarta jest dodatkowo informacja graficzna o aktualnej temperaturze.
- **Łatwy montaż** - posiada specjalne końcówki - uchwyty z otworami, umożliwiające przymocowanie termometru do opraw okiennych wykonanych z tworzyw sztucznych, aluminiowych lub drewnianych.
- **Minimalistyczny design** - termometr wykonany jest z przezroczystego tworzywa, ze skalą nadrukowaną na tekturowej podkładce, umieszczonej w szklanej rurce, z dwóch stron zakończonej plastikowymi korkami.
- **Kompaktowy i elegancki** - termometr idealnie wkomponuje się w każde wnętrze oraz będzie użyteczną ozdobą np. okien lub drzwi balkonowych.

Termometr umożliwia dokonywanie pomiaru temperatury w zakresie od - 55C do + 50C z niską tolerancją błędów oscylującą wokół +/- 1C. Skala termometru nadrukowana jest na tekturowej podkładce, umieszczonej w szklanej rurce, z dwóch stron zakończonej plastikowymi korkami. Wnętrze kapilary wypełnia ciecz termometryczna - w jej skład wchodzi mieszanina toluenu (stosowany jako rozpuszczalnik) z naftą oraz barwnik. Urządzenie charakteryzuje się łatwym montażem - posiada specjalne końcówki - uchwyty z otworami, umożliwiające przymocowanie termometru do opraw okiennych wykonanych z tworzyw sztucznych, aluminiowych lub drewnianych.

**UWAGA:** termometr najlepiej montować w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Zbyt silne nasłonecznienie może spowodować blaknięcie nadruku na podkładce. Bezpośrednie działanie promieni słonecznych szczególnie latem może sprawić, iż temperatura wzrośnie do ponad 50C, ciecz rozpręży się i spowoduje pęknięcie kapilary.

**Więcej o wpływie temperatury na Twój organizm przeczytasz tutaj:**

-

Wybierz trwały i efektowny termometr zewnętrzny i ciesz się z wyjątkowo satysfakcjonującego zakupu!

**Uwaga:** Kolor termometru wysyłamy losowo.