

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/termometr-universalny-z-higrometrem-transparentny-samoprzylepny-50c-do-50c-p-1664.html>



## Termometr uniwersalny z higrometrem transparentny, samoprzylepny (-50C do +50C)

Numer katalogowy	<b>BR-024800</b>
Kod producenta	<b>BR-024800</b>
Kod EAN	<b>5904816012439</b>

### Opis produktu

„Precyzyjny termometr bimetaliczny w kształcie kwadratu, wykonany z przezroczystego plastiku dodatkowo wyposażony w higrometr, służący do pomiaru wilgotności powietrza.

- **Dwa w jednym** - w dolnej części termometru znajduje się również higrometr z graficzną, prostą i kolorową skalą, dzięki której w łatwy sposób sprawdzisz poziom wilgotności powietrza!
- **Precyzyjny pomiar** - termometr umożliwia dokonywanie pomiaru temperatury powietrza w zakresie od -50C do + 50C z tolerancją błędów +/- 2C poprzez zastosowanie układu bimetalicznego wewnątrz czujnika termometrycznego.
- **Samoprzylepny** - na brzegach termometru znajdują się kawałki taśmy samoprzylepnej, co sprawia, że jego przymocowanie jest szybkie i bezproblemowe, a samo urządzenie trzyma się mocno oraz stabilnie.
- **Minimalistyczny design, kompaktowy rozmiar** - termometr ma niewielkie rozmiary (90 x 90 mm) i wykonany jest z przezroczystego tworzywa, ze skalą nadrukowaną bezpośrednio na plastiku.
- **Wysoka jakość** - raz dokonany zakup posłuży Ci przez wiele lat, nie tracąc ani atrakcyjnego wyglądu, ani swoich właściwości.

Skala termometru umożliwia dokonanie odczytu temperatury w przedziale od - 50C do + 50C z tolerancją błędów +/- 2C. Higrometr u dołu urządzenia wyposażony jest natomiast w prostą, kolorową graficzną skalę, ułatwiającą kontrolę nawilżenia powietrza. Termometr posiada samoprzylepne taśmy, dzięki którym łatwo i szybko przymocujesz go do płaskich powierzchni np. szyb. Łatwy montaż i wysoka jakość sprawiają, że będziesz wyjątkowo zadowolony z dokonanego zakupu.

**Uwaga!** Przed przyklejeniem termometru powierzchnię należy dokładnie umyć (np. płynem do naczyń), wysuszyć i odtłuścić (np. spirytusem). Następnie usunąć papierki zabezpieczające warstwę taśmy i przykleić termometr, dokładnie dociskając. Silne mrozy czy deszczowe dni, mogą utrudnić mocowanie urządzenia.

### Więcej o wpływie temperatury na Twój organizm przeczytasz TU:

-

Wybierz samoprzylepny uniwersalny termometr domowy z prostym, graficznym higrometrem i ciesz się z wyjątkowo satysfakcjonującego zakupu!

### Użytkowanie:

-

-

Termometr należy mocować do płaskich, przezroczystych powierzchniach np. szyba. Powierzchnię, do której termometr ma być przyklejony należy dokładnie umyć (np. płynem do naczyń), wysuszyć i odtłuścić (np. spirytusem). Następnie usunąć papierki zabezpieczające warstwę kleju i przykleić termometr, dokładnie dociskając. Należy pamiętać, aby nie przyklejać go w silne mrozy czy deszczowe dni, gdyż może to utrudnić jego zamocowanie.

