



Link do produktu: <https://sklep.marynistyka.pl/barometr-fischer-1366r-22-p-2267.html>

## Barometr Fischer 1366R-22



Cena	<b>499,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>7225080</b>
Kod EAN	<b>5902067225080</b>
Producent	<b>Mirtop</b>

### Opis produktu

Piękny barometr firmy Fischer - kod 1366R-22 z widocznym mechanizmem. Klasyczny barometr z widocznym mechanizmem. Urządzenie osadzone w mosiężnej oprawie. Drewniana podstawa. Nazwy w języku angielskim. Zastosowanie: do użytku wewnątrz pomieszczeń. Średnica: 14cm. Średnica tarczy instrumentu : 10 cm. Materiał: mosiądz, stal nierdzewna, drewno. Dokładność pomiaru barometru:  $\pm 3$  hPa. Kolor drewnianej obudowy - mahoń. Obudowa wykonana z drewna bukowego. Powszechnie wiadomo, że im wyżej nad poziomem morza, tym niższe ciśnienie. Im wyższe ciśnienie, tym coraz mniej zmienna pogoda. Przy ciśnieniu wyższym, niż 1020 mbar możemy oczekiwać suchego, pogodnego dnia. Latem będzie to po prostu ładna pogoda, zimą dzień zapewne mroźny (choć z możliwością wystąpienia mgieł). Ciśnienie w przedziale 1005 - 1020 mbar to pogoda zmienna. Momenty rozjaśnień przeplatać się mogą z przelotnym deszczem. Przy ciśnieniu poniżej 1000 mbar niebo będzie zasnuwane chmurami i możemy oczekiwać deszczu. Wzrost ciśnienia oznacza poprawę, i odwrotnie, jego spadek to pogorszenie pogody. Letnie, nagłe, wyraźne skoki ciśnienia mogą oznaczać silne burze. Barometr to bardzo precyzyjne urządzenie mierzące ciśnienie powietrza. Wykorzystuje w tym celu tzw. puszkę próżniową, której ścianki rozszerzają się lub zwężają o setne milimetra w zależności od zmieniającego się ciśnienia powietrza. Skalowanie barometru przeprowadzone zostało w fabryce. Jednak na skutek np. silnych wstrząsów nowa regulacja może okazać się konieczna. Aby ją przeprowadzić należy użyć śrubokrętu i wyregulować śrubę na tylnej ścianie urządzenia zgodnie z zaleceniami załączonej instrukcji.