

Link do produktu: <https://marynistyka.org/marynistyczna-stacja-pogody-barometr-termometr-higometr-w-oprawie-mosiejznej-320370-p-1697.html>



## Marynistyczna stacja pogody: barometr, termometr, higometr w oprawie mosiężnej 32.0370

Cena	<b>499,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>018309</b>
Kod EAN	<b>8431649018309</b>
Producent	<b>Mirtop</b>

### Opis produktu

Marynistyczna stacja pogody: barometr, termometr, higometr w oprawie mosiężnej 32.0370 Prosta, przejrzysta, marynistyczna stacja pogody w oprawie mosiężnej Producent: ANVI Hiszpania Wymiary: 150x120x45mm Zakres pracy: temperatura - -20st. do 50 st. Celsjusa Wilgotność 20% - 98% Ciśnienie: 1060 hPa - 960 hPa Dokładność Temperatura +/- 2 st. Wilgotność: 20%-45% - dokładność +/-9% 45%-75% - dokładność +/-6% 75%-98% - dokładność +/-9% Ciśnienie atmosferyczne: 1060hPa - 1030 hPa +/-10hPa 1030hPa - 990hPa +/- 5 hPa 990hPa - 960hPa +/-10hPa Stację pogody sugerujemy umiejscowić w nienasłonecznionym miejscu, z dopływem świeżego powietrza i zabezpieczającym przed korozją. Należy unikać kontaktu z wodą lub parą wodną czy też wibracjami. Barometr jest ustawiony fabrycznie. Jednak fabryczny pomiar ciśnienia należy zweryfikować. Zależy on od naszego położenia - wysokości nad poziomem morza. Ciśnienie będzie różniło się np. nad morzem i w górach. Dlatego przed rozpoczęciem pracy urządzenia prosimy o ustawienie wyjściowe barometru za pomocą złotej śruby z tyłu urządzenia. Potrzebny będzie niewielki śrubokręt. W tym celu byłoby najlepiej powołać się na odczyt innego barometru lub sprawdzić ciśnienie dla Państwa miejscowości np. w internecie. Po ustawieniu właściwego ciśnienia zalecamy puknąć lekko w szybkę w celu pobudzenia barometru do pracy. Załączmy instrukcję obsługi w językach: polskim, angielskim, hiszpańskim, francuskim i niemieckim.