

Link do produktu: <https://kemis.pl/astrolabium-mosiezne-na-podstawie-z-czarnego-kamienia-p-939.html>



Astrolabium mosiężne na podstawie z czarnego kamienia

Numer katalogowy	19,229156
Kod EAN	5902067229156

Opis produktu

Astrolabium mosiężne na podstawie z czarnego kamienia

Astrolabium, zwane też sferą armilarną to jeden z najważniejszych wynalazków astronawigacyjnych w historii ludzkości. Z astrolabiów korzystały największe umysły czasów średniowiecznych, w tym Mikołaj Kopernik. Służyło do wyznaczania współrzędnych ekliptycznych i równikowych i przeprowadzania różnych obliczeń matematycznych i astronomicznych, jak na przykład wyznaczania czasu wschodu i zachodu Słońca, długości dnia, wysokości astronomicznej Słońca i gwiazd.

W centralnym punkcie astrolabium znajduje się Ziemia otoczona pierścieniami reprezentującymi równik, Zwrotnik Raka i Koziorożca, oraz pierścień zodiakalny.

Astrolabium jako symbol dążenia ludzkości do poznania wszechświata sprawdzi się jako wyjątkowy prezent dla naukowca, astrofizyka i pracownika uniwersyteckiego. Jest również piękna dekoracja do gabinetu lub salonu z naukową nutą.

Gadżet w skrócie:

- Mosiężne astrolabium
- Gadżet dla miłośnika kosmosu
- Materiał: mosiądz, kamień
- Świetny prezent dla astronoma
- Kamienna podstawa

Wymiary produktu: wysokość 15 cm, średnica podstawy - 7,5 cm, średnica astrolabium 8,5 cm

Waga produktu: 0,67kg

Minimalne zamówienie: 1 sztuka

Stand/display: brak