

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/model-anatomiczny-serca-czlowieka-3d-p-14995.html>



Model anatomiczny serca człowieka 3D

Cena brutto	158,46 zł
Cena netto	128,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10040318
Kod producenta	10040318
Kod EAN	4062859981790
Sku	1010721

Opis produktu

Kod producenta: **10040318**

Model anatomiczny ludzkiego serca marki Physa stworzony został **do nauki anatomii**. Wysoka **dokładność** wykonania sprawia, że będzie idealną pomocą dydaktyczną w szkołach, na uczelniach, w przychodniach, klinikach, gabinetach, szpitalach a także do użytku domowego.

Trójwymiarowy model serca został wykonany z wysoką precyzją i w pełni oddaje rzeczywistą budowę narządów. Model wiernie przedstawia poszczególne elementy mięśnia sercowego - komory, zastawki i naczynia. Model wykonano z trwałego tworzywa PVC o długiej żywotności i wsparto na stabilnej podstawie.

Cechy produktu:

- - **Dokładność** - szczegółowy model 3D,
- - **Model anatomiczny** - wierna reprodukcja serca,
- - **Pomoc dydaktyczna** - doskonały do nauki anatomii,
- - **Dużo detali** - komory serca, zastawki i naczynia.

Dane techniczne:

- - Model - **PHY-HM-2**
- - Nr katalogowy - **10040318**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **PVC**
- - Wymiary (DxSxW) - **12 x 12 x 14 cm**
- - Waga - **0,4 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **13 x 13 x 16 cm**
- - Waga wysyłki - **0,7 kg**

W zestawie:

- - Model anatomiczny serca