

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/model-anatomiczny-3d-tulowia-czlowieka-z-wyjmowanymi-organami-p-15888.html>



## Model anatomiczny 3D tułowia człowieka z wyjmowanymi organami

Cena brutto	<b>489,44 zł</b>
Cena netto	<b>397,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10040332</b>
Kod producenta	<b>10040332</b>
Kod EAN	<b>4062859971654</b>
Sku	<b>1011896</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10040332**

**Model anatomiczny ciała człowieka** marki Physa to doskonała pomoc dydaktyczna podczas nauki budowy ludzkiego organizmu. Doskonale widoczne organy sprawiają, że nauka anatomii staje się o wiele łatwiejsza. W replice zaprezentowano płuca, serce, żołądek, wątrobę, nerki, jelita i nie tylko. Poszczególne elementy można **wyciągnąć** i dokładnie obejrzeć z każdej strony. **Model 3D** wyróżnia się wysokim realizmem. Model wykonany z tworzywa **PVC**.

#### Cechy produktu:

- - Model 3D **ciała człowieka**,
- - Tworzywo **PVC**,
- - **Wyjmowane** elementy,
- - **Podstawa** zabezpieczająca model.

#### Parametry techniczne:

- - Model - **PHY-BM-3**
- - Nr katalogowy - **10040332**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **PVC**
- - Wymiary (DxSxW) - **15 x 25 x 60 cm**
- - Waga - **2,2 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **50 x 25 x 17 cm**
- - Waga wysyłki - **2,8 kg**

#### W zestawie:

- - Model anatomiczny ciała człowieka,
- - Podstawa.