

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/model-anatomiczny-przekroju-skory-czlowieka-p-14229.html>



Model anatomiczny przekroju skóry człowieka

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 221,16 zł |
| Cena netto | 179,80 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 10040257 |
| Kod producenta | 10040257 |
| Kod EAN | 4250928697530 |
| Sku | 1009538 |

Opis produktu

Numer producenta: **Physsa 10040257**

Trójwymiarowy model anatomiczny marki Physsa prezentuje **przekrój ludzkiej skóry w powiększeniu**. Dzięki niemu z łatwością można poznać konstrukcję tej części ciała człowieka. Produkt dokładnie obrazuje **trzy warstwy skóry**:

- - **naskórek** (trzon włosa, ujście gruczołu potowego, brodawki)
- - **skórę właściwą** (warstwa siatkowata, ciało dotykowe, przewód wyprowadzający gruczołu potowego, mięsień przywłosowy, gruczoł łojowy)
- - **warstwę podskórną** (mieszek włosowy, przewód wyprowadzający gruczołu potowego, gruczoły potowe, głębokie sploty tętniczo-żylnie, tkanka tłuszczowa)

Ponadto **model można rozłożyć na 4 części**, dzięki którym poszczególne elementy skóry są doskonale widoczne i łatwe do nauczania.

Replika została wykonana z **solidnego tworzywa sztucznego** odpornego na pęknięcia. Ponadto wykorzystano farby wysokiej jakości, które **zachowują swoją barwę na długie lata**. O stabilność produktu dba dołączona do zestawu **podstawa**.

Cechy produktu:

- - **Precyzyjne wykonanie** - bardzo szczegółowe zaprezentowanie poszczególnych warstw skóry i ich elementów,
- - **Funkcjonalność** - do zastosowania w szkole i gabinecie dermatologicznym,
- - **Solidność** - konstrukcja z wytrzymałego tworzywa sztucznego,
- - **Stabilność** - podstawa dołączona do zestawu.

Parametry techniczne:

- - Model - **PHY-SM-4**
- - Nr katalogowy - **10040257**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Plastik**
- - Wymiary (DxSxW) - **16 x 22,3 x 31 cm**
- - Waga - **1,31 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **28 x 18 x 22 cm**
- - Waga wysyłki - **1,8 kg**

W zestawie:

- - Model skóry
- - Gąbka i plastikowa torebka
- - Podstawa
- - Instrukcja PL