

PRODUCTO	Corazón Humano Gigante – Nuevo Estilo	CUIDADO	Evitar golpes o presión sobre las piezas desmontables. No usar limpiadores abrasivos ni alcohol. Limpiar con paño húmedo y jabón neutro. Conservar en su base o vitrina para evitar deformaciones.
Línea	Anatomical Series		
Modelo	TM-307C		
Marca	Tech-Model		
Material	Plástico PVC anatómico de alta densidad		
Medida	Cuatro veces el tamaño real (aprox. 25 × 23 × 23 cm)		
Embalaje	8 unidades por caja (59 × 46 × 51 cm, 17 kg total)		
Uso	Enseñanza anatómica y demostración del sistema cardiovascular humano		
Temp. de conservación	Mantener en ambiente seco, ventilado y libre de exposición directa al sol o calor excesivo		

DESCRIPCIÓN

El modelo TM-307C “New Style Jumbo Heart” representa el corazón humano a una escala ampliada cuatro veces, destacando con precisión el arco aórtico, las válvulas, venas principales y una sección coronal del atrio y ventrículo. Su gran tamaño y nivel de detalle permiten una observación clara de la estructura interna y externa del corazón, facilitando el estudio de la circulación sanguínea y la disposición anatómica de sus componentes. Ideal para demostraciones en aulas, clínicas y exposiciones médicas.

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

PVC plástico duradero y libre de tóxicos
Pintura anatómica resistente al desgaste
Ensamblaje desmontable de alta precisión

DIMENSIONES APROXIMADAS:

Alto: 25 cm
Ancho: 23 cm
Profundidad: 23 cm

Peso: 2.1 kg aprox. por unidad

DETALLE TÉCNICO / COMPONENTES:

Modelo ampliado 4x del corazón humano
Desmontable en 3 partes
Incluye arco aórtico, aurículas, ventrículos, válvulas y venas
Sección coronal visible de aurícula y ventrículo
Identificación anatómica bilingüe (inglés/español)
Montado sobre base estable

Nivel de detalle: avanzado / demostrativo

ACCESORIOS / COMPLEMENTOS:

Base de soporte resistente
Guía anatómica del sistema cardiovascular

