

Crâne - 3 parties



Codes produits :

Référence 269210

caractéristiques du produit :

Particularités: Démontable

Description brève du produit :

Ce modèle de crâne didactique est démontable en 3 parties : la calotte crânienne, la base du crâne et la mandibule. Ce crâne est un excellent moulage naturel, reproduit à partir de véritables crânes humains.

Description du produit :

Modèle de crâne anatomique 3 pièces avec réalité augmentée

Ce modèle de **crâne humain démontable en 3 parties** est conçu **pour la formation**, l'**explication patient** et la **démonstration en cabinet**. Fidèle aux proportions anatomiques d'un crâne adulte, il met en avant les principaux repères osseux avec une excellente lisibilité. Sa conception robuste et son application en réalité augmentée en font un support moderne et pratique pour les professionnels de santé.

Les avantages pour votre pratique :

- Crâne démontable en 3 parties : occiput, voûte crânienne, mandibule.
- Reproduction anatomique précise des structures osseuses.
- Mâchoire inférieure mobile et amovible.
- Fixation par aimants et goupilles métalliques résistantes.
- Dentition réaliste avec positionnement fidèle.
- Compatible avec l'application EZ Augmented Anatomy.
- Outil idéal pour la pédagogie patient et la formation.

Un support efficace pour vos explications

Ce modèle permet d'illustrer clairement l'anatomie du crâne, des articulations temporo-mandibulaires ou encore de la sphère maxillo-faciale. Il est particulièrement utile pour les kinésithérapeutes, ostéopathes, formateurs et étudiants.

Utilisation simple et durable

Fabriqué avec des matériaux résistants, ce modèle est pensé pour un usage professionnel régulier. Son système de fixation discret permet un démontage rapide sans pièces gênantes.



Application de réalité augmentée incluse (gratuite)

Grâce à l'application EZ Augmented Anatomy, le modèle est reconnu automatiquement pour afficher la nomenclature anatomique en réalité augmentée. Une solution pratique pour enrichir vos démonstrations et faciliter l'apprentissage.

Aucun marquage, aucun frais, aucune inscription et aucune limite de temps.

Disponible sur App Store et Google Play.

https://youtu.be/4wIYPkHNIFQ?si=IHjij3zYnh_9bjD5

Attributs du produit :