



ALTAY SCIENTIFIC SpA
Via Tuscolana, 242
00046 Grottaferrata (Rome) – Italy
Phone +39 06 945 501
Fax +39 06 945 50 015
e-mail: info@altayscientific.com
www.altayscientific.com



6 0 4 1 . 7 9

HUMAN SKULL, 3 PARTS
(NUMBERED)





ALTAY[®]
S C I E N T I F I C

With Altay's models you can observe the smallest detail of the human anatomy. Our detailed and realistic reproduction of the human organs and systems will be the key tool for your biology classes. Our cooperation with prestigious International Institutions and the use of real specimens allows us to design and develop accurate and realistic models.

All aspects of the human anatomy will be easier to understand and will fulfill perfectly all your teaching and learning needs from primary education to university level. Altay Biology models are made of durable polyvinyl resin and hand painted by skilled craftsman with non-toxic paint. This ensures durability, enviromental friendliness as well as a natural look.



ISO 9001
Certified Company
n° registered 0.01.330



FRANÇAIS

6 0 4 1 . 7 9

CRÂNE HUMAIN, 3 PARTIES (NUMÉROTÉES)

1. Os frontal
2. Os pariétal
3. Os occipital
4. Os temporal
5. Os ethmoïde
6. Os sphénoïde
7. Os nasal
8. Os maxillaire
9. Os lacrymal
10. Os zygomatique
11. Vomer
12. Cornet nasal inférieur
13. Os palatin
14. Suture coronale
15. Suture sagittale
16. Suture lambdoïde
17. Protubérance occipitale externe
18. Trou occipital
19. Condyle occipital
20. Foramen jugulaire (ou trou déchiré postérieur)
21. Canal carotidien (orifice externe)
22. Processus styloïde
23. Processus mastoïde
24. Trou stylo-mastoïdien
25. Méat acoustique externe
26. Fosse mandibulaire
27. Tubercule articulaire

FRANÇAIS

6041.79

CRÂNE HUMAIN, 3 PARTIES (NUMÉROTÉES)

- 28.** Arcade zygomatique
- 29.** Pterion
- 30.** Echancre sus-orbitaire
- 31.** Fissure orbitaire supérieure
- 32.** Fissure orbitaire inférieure
- 33.** Canal (ou trou) optique
- 34.** Fosse du sac lacrymal
- 35.** Trou sous-orbitaire
- 36.** Trou incisif
- 37.** Trou palatin principal
- 38.** Trou palatin accessoire
- 39.** Fosse crânienne antérieure
- 40.** Crista galli
- 41.** Petite aile de l'os sphénoïde
- 42.** Fosse crânienne moyenne
- 43.** Fosse hypophysaire
- 44.** Trou grand rond
- 45.** Trou ovale
- 46.** Trou petit rond
- 47.** Trou déchiré antérieur
- 48.** Fosse crânienne postérieure
- 49.** Orifice du méat acoustique interne
- 50.** Canal hypoglosse
- 51.** Mandibule
- 52.** Processus coronoïde
- 53.** Processus condylien
- 54.** Foramen mentonnier
- 55.** Foramen mandibulaire

N O T E S

A series of 21 horizontal dotted lines for taking notes.

