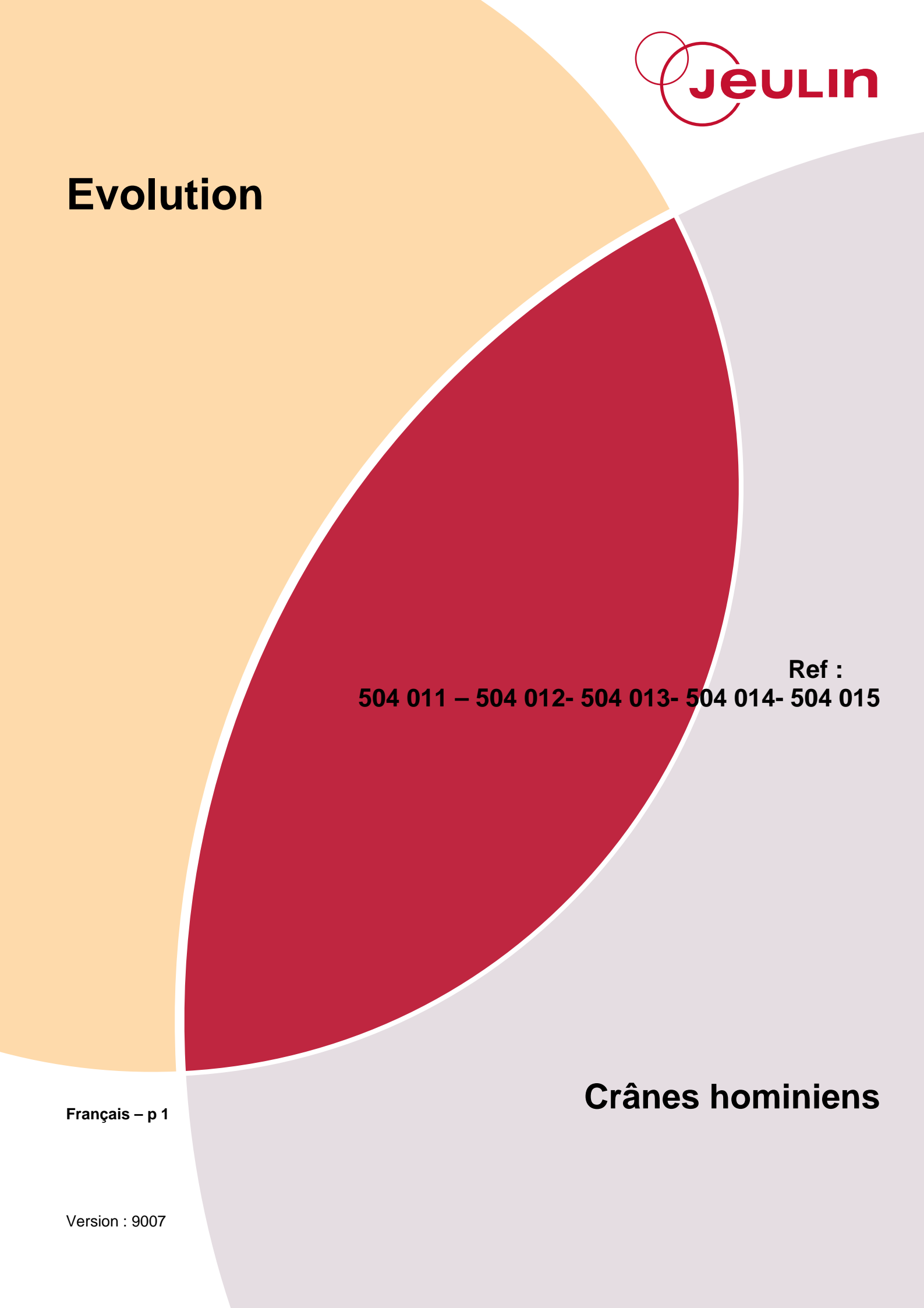


Evolution



Ref :
504 011 – 504 012- 504 013- 504 014- 504 015

Français – p 1

Crânes hominiens

1 Modèles de crânes économiques

Crâne Oldoway

Réf. 504 011

Groupe : Australopithèques

Australopithecus boisei

Crâne de petite taille, importance de la face par rapport à la boîte crânienne. Capacité crânienne (non mesurable) 530 cm³. Prognathisme accentué avec mâchoire inférieure massive. Bourrelet sus-orbital prononcé, crête sagittale très saillante. Dentition nettement hominienne.

Age : environ 1,73 million d'années.

Crâne de Sinanthropus

Réf. 504 012

Groupe : Archantropiens

Homo erectus pekinensis

Crâne allongé, front allongé et fuyant, capacité crânienne 1050 cm³ (non mesurable). Mâchoire inférieure forte ; incisives comparables à celles de l'Homme, canine et molaire plus proches de celles des anthropoïdes. Arcades sourcilières prononcées et reliées, orbites espacées, larges et profondes. Arête sagittale nette.

Age probable : 400 000 ans.

Crâne de Steinheim

Réf. 504 013

Homo sapiens praésapiens

Age : 200 000 ans

Découvert à Steinheim près de Stuttgart en 1933.

Crâne de Néanderthal

Réf. 504 014

Groupe : Néanderthaliens

Homo sapiens néanderthaliensis

Crâne de la Chapelle aux saints.

Crâne très allongé et très bas ; forte capacité crânienne : 1620 cm³ (non mesurable). Arcades sourcilières très fortes et front fuyant. Os nasaux saillants, orbites larges et hautes. Mâchoires inférieures fortes avec menton fuyant ; dents plus grandes que celles de l'homme actuel.

Age probable : 35 - 45 000 ans.

Crâne de Cro-magnon

Réf. 504 015

Groupe : Néanthropiens

Homo sapiens sapiens

Crâne à front haut, volume 1530 cm³ (non mesurable). Arcades sourcilières bien séparées, mâchoire inférieure large, arcades zygomatiques développées et menton prononcé. Le crâne est un peu plus plat et allongé que celui de l'Homme actuel et la face un peu plus saillante : cette brachycéphalisation s'accentue encore de nos jours. Cro-magnon est un ancêtre direct de l'Homme récent dont il possède déjà des caractéristiques essentielles.

Age probable : 20 à 30 000 ans.

Matériel complémentaire :

- Frise « la lignée humaine » : réf 507 030
- Lot de 5 outils préhistoriques en silex
- Lot de 4 copies de sculptures préhistoriques

2 Service après vente

En cas de difficultés d'utilisation, veuillez contacter notre support technique :

JEULIN - SUPPORT TECHNIQUE
Rue Jacques Monod
BP 1900
27 019 EVREUX CEDEX FRANCE
0 825 563 563 *
** 0,15 € TTC/min à partir d'un poste fixe*

Assistance technique en direct

Une équipe d'experts à votre disposition du Lundi au Vendredi (8h30 à 17h30)

- Vous recherchez une information technique ?
- Vous souhaitez un conseil d'utilisation ?
- Vous avez besoin d'un diagnostic urgent ?

Nous prenons en charge immédiatement votre appel pour vous apporter une réponse adaptée à votre domaine d'expérimentation : Sciences de la Vie et de la Terre, Physique, Chimie, Technologie .

Service gratuit *

0825 563 563 choix n° 3. **

* Hors coût d'appel : 0,15 € ttc / min.
à partir d'un poste fixe.

** Numéro valable uniquement pour
la France métropolitaine et la Corse.

Pour les Dom-Tom et les EEE,
utilisez le + 33 (0)2 32 29 40 50

Aide en ligne : www.jeulin.fr

Rubrique FAQ



Rue Jacques-Monod,
Z.I. n° 1, Netreville,
BP 1900, 27019 Evreux cedex,
France

Tél. : + 33 (0)2 32 29 40 00

Fax : + 33 (0)2 32 29 43 99

Internet : www.jeulin.fr - support@jeulin.fr

Phone : + 33 (0)2 32 29 40 49

Fax : + 33 (0)2 32 29 43 05

Internet : www.jeulin.com - export@jeulin.fr

Direct connection for technical support

A team of experts at your disposal from Monday to Friday (opening hours)

- You're looking for technical information ?
- You wish advice for use ?
- You need an urgent diagnosis ?

We take in charge your request immediately to provide you with the right answers regarding your activity field : Biology, Physics, Chemistry, Technology .

Free service *

+ 33 (0)2 32 29 40 50**

* Call cost not included

** Only for call from foreign countries

