

## Australopithecus Boisei Skull (KNM-ER 406 + Omo L7A-125), replika



### Popis

Fosílie - Řada antropologických lebek 3B Scientific byla nově znovu vydána v celém rozsahu. Model lebky KNM-ER 406, Omo L. 7a-125 je nejlepší odlitek vyrobený z vědecky vyrobených kopií vzorků uvedených ve sbírce na Ústavu antropologie a genetiky člověka pro biology na Univerzitě Johanna-Wolfganga-Goethe ve Frankfurtu / Main, Německo. To znamená, že všechny podrobnosti v každé antropologické lebce lze reprodukovat naprosto přesně. Tato jedinečná replika KNM-ER 406, Omo L. 7a-125 je doplněna zobrazením na podstavci, který obsahuje reliéfní mapu zeměpisné oblasti, kde byl nalezen vzorek lebky.

Tento model je vysoce kvalitním odlitkem rekonstrukce lebky Kalvarium (KNM-ER 406) s částečnou čelistí (Omo L. 7- 125). Lebka Kalvaria je přibližně 1,7 milionu let stará a byla objevena u Rudolphského jezera (nyní nazývaného Jezero Turkana) v roce 1970. Částečná čelist pochází z jiného výkopu, ale je zjevně ze stejného druhu. Klasifikace druhu dosud nebyla nepochybně objasněna. Pokračují diskuse o tom, zda jde o exemplář *Australopithecus boisei* nebo *Paranthropus boisei*.  
Příklad předlidského hominidu.

Objeveno na: Lake Turkana, dříve Lake Rudolf

Objev: 1970

Věk: ca. 1,7 milionu let

Hmotnost 1,31 kg

Rozměry 18 x 18 x 22,5 cm

