

Homo rhodesiensis Skull (Broken Hill Woodward, 1921), replika



Popis

Fosílie - Řada antropologických lebek 3B Scientific byla nově znovu vydána v celém rozsahu. Model lebky Broken Hill nebo Kabwe je nejjemnějším odlitkem vyrobeným z vědecky vyrobených kopií vzorků uvedených ve sbírce na Ústavu antropologie a genetiky člověka pro biologie na univerzitě Johanna-Wolfganga-Goethe, Frankfurt / Main, Německo. To znamená, že všechny podrobnosti v každé antropologické lebce lze reprodukovat naprosto přesně. Tato jedinečná replika Broken Hill nebo Kabwe je doplněna zobrazením na podstavci, který obsahuje reliéfní mapu zeměpisné oblasti, kde byl exemplář nalezen.

Model lidské lebky Broken Hill je přesným odlitkem rekonstrukce z původního vzorku, který byl objeven v železné rudě pracující v Broken Hill, na severozápadě Rhodesie (dnešní Kabwe v Zambii). Je to příklad raného člověka, druhu Homo sapiens

rhodesiensis nebo Homo erectus rhodesiensis, lebka má rysy, které poukazují na obě tyto klasifikace. Z tohoto důvodu existuje debata v odhadech raného věku člověka na základě různých vědeckých předpokladů.

Časný příklad starověké Homo sapiens (klasifikované Henke a Rothe 1994) nebo Homo erectus rhodesiensis.

Objeveno v: jeskyně v rudě pracující v Broken Hill, moderní Kabwe v Zambii

Objev: 1921

Věk: asi 150 000 až 300 000 let. Předchozí odhady byly 40 000 až 60 000 let.

Tato replika lebky Broken Hill je skvělým nástrojem pro výuku a studium anatomie raných lidských druhů.

Hmotnost: 1,23 kg

Rozměry: 21 x 15,5 x 23,5 cm