

Grabe einen Dinosaurier aus

Triceratops

AN DIE ELTERN: Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihrem Kind helfen.

A. SICHERHEITSHINWEISE:

1. Vor Beginn bitte diese Anleitung lesen.
2. Aufsicht und Unterstützung durch Erwachsene ist erforderlich.
3. Der bei der Ausgrabung aufsteigende Gipsstaub kann Augen-, Nasen- und Halsreizungen zur Folge haben. Vorsichtig handhaben! Die Aufsicht eines Erwachsenen ist erforderlich. Materialien nicht in den Mund nehmen oder auf den Körper auftragen. Kontakt mit den Augen und Einatmen des Staubs sind zu vermeiden. Sollten Materialien mit den Augen in Berührung kommen, sofort mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren, sollte die Reizung anhalten. Während des Ausgrabungsvorgangs von Zeit zu Zeit den Staub mit einer Bürste entfernen. Nicht weghblasen. Den Staub mit Wasser besprühen, so dass er an der Arbeitsfläche haften bleibt.
4. Nur für Kinder über 8 Jahren.
5. Dieser Bausatz und das fertige Produkt enthalten kleine Teile, die bei Missbrauch eine Erstickungsgefahr darstellen. Von Kindern unter 3 Jahren fernhalten.
6. Wasche deine Hände, wenn du alle Knochen gefunden und das überschüssige Material entsorgt hast.
7. Passe auf, dass du beim Hämmern auf den Meißel deine Hände nicht verletzt. Du musst nicht übermäßig viel Kraft aufwenden, um die Dinosaurierknochen auszugraben.

B. WEITERE BEMERKUNGEN

1. Immer auf einer festen, ebenen Oberfläche arbeiten. Wir empfehlen, die Arbeitsfläche mit Zeitungspapier abzudecken. So wird die Arbeitsfläche geschützt und das Aufräumen erleichtert.
2. Trage bei der Arbeit einen Kittel, eine Schürze oder alte Kleidung. Gips kann Flecken auf Kleidung verursachen. Für verschmutzte Kleidung Waschmittel benutzen und getrennt waschen.
3. Anmerkung: Gips im Abfall entsorgen. Auf keinen Fall Gipsstaub in Waschbecken oder Badewannen entsorgen, da dies die Abflurohre verstopft.

Beachte: Dieser Bausatz ermöglicht es Kindern eine paläontologische Ausgrabung nach Fossilien nachzustellen. Wie bei einer echten Ausgrabung brauchst du Geduld. Deine Ausgrabung kann mehrere Stunden oder sogar Tage dauern. Darin besteht der spezielle Reiz einer Ausgrabung. Möchtest du deine Ausgrabung beschleunigen, dann besprühe den Block mit Wasser, oder tauche ihn vollständig in Wasser, bevor du mit deiner Ausgrabung beginnst. Das weicht den Gips auf. Aber so entgeht dir auch der besondere Reiz der Ausgrabung. Denke auch daran, dass nasser Gips Flecken verursacht.

C. INHALT

- 1 Gipsblock mit einem versteckten Dinosaurierskelett
- 1 Papierbehälter
- Klebeband, um Dinosaurierknochen aneinander zu befestigen
- 1 Hammer
- 1 Meißel
- 1 Pinsel
- detaillierte Anleitung

D. ZUSAMMENBAUEN DES PAPIERBEHÄLTERS

Baue den Papierbehälter zusammen, bevor du mit der Ausgrabung beginnst. Wenn er fertig zusammengebaut ist, stelle den Gipsblock in die Mitte des Behälters. So bleibt dein Arbeitsplatz schön sauber, während du die tollen Dinosaurierknochen ausgräbst. Falte und entfalte das Papier entlang jeder Falzlinie. Falte die vier Seitenklappen entlang der quadratischen Falzlinie in der Mitte nach oben. Falte die Klappen an jeder Ecke ineinander, indem du das überschüssige Material von der Mitte des Behälters wegdrückst. Falte das überschüssige Material wie gezeigt über die lange Seitenklappe des Behälters, um die Konstruktion zu fixieren. Du kannst den Behälter notfalls auch mit einem Klebeband von zu Hause fixieren.

E. AUSGRABUNGSANLEITUNGEN

1. Klopfe vorsichtig mit dem Hammer auf die runde Meißelabdeckung, um den Gips mit dem Meißel zu entfernen. Wenn die ersten Dinosaurierknochen auftauchen, sei besonders vorsichtig beim Graben! Schabe und kratze den Gips, der die Knochen umgibt, vorsichtig mit der rauen Klinge am Ende des Hammergriffs ab.
2. Mit dem Pinsel kannst du den restlichen Gips von denen Skelett entfernen.
3. Den restlichen Staub kannst du dann mit einem feuchten Tuch abwischen. Reinige die Zwischenräume mit der Pinselspitze. Dann lassen sich die Teile leichter zusammensetzen.
4. Hast du alle Teile deines Dinosauriers gefunden, kannst du nach der Anleitung dein Modell zusammenbauen.
5. Klebe die Dinosaurierknochen mit dem beiliegenden Klebeband zusammen. Mit dem Klebeband kannst du auch die Position der Knochen korrigieren.

F. BAUANLEITUNG

Baue das Modell nach der Anleitung:

Triceratops: Insgesamt 12 Teile

G. INTERESSANTE FAKTEN

Wußtest du schon?

Der Name 'Triceratops' bedeutet Dreihorn Gesicht

Triceratops gehört zur Familie der gehörnten Saurier namens Ceratopsia. Zu dieser Familie zählen auch Torosaurus und Styrachosaurus.

Die ersten fossilen Knochen eines Triceratops wurden 1887 in Colorado, USA, gefunden. Zuerst hielten die Forscher sie für die Überreste eines großen prähistorischen Bisons.

FRAGEN & HINWEISE

Wir schätzen Sie als unseren Kunden. Ihre Zufriedenheit mit diesem Produkt liegt uns am Herzen. Wenn Sie Kommentare oder Fragen haben bzw. ein Teil dieses Sets fehlen oder schadhafte sein sollte, wenden Sie sich an unseren Händler in Ihrem Land. Die Adresse finden Sie auf der Verpackung. Gern können Sie sich auch an unseren Kundendienst wenden: per Email an: infodesk@4m-ind.com, Fax (852) 25911566, Tel. (852) 28936241, Website: www.4m-ind.com.