Link zum Produkt: https://modellerc.de/plastikmodell-atlantis-models-amoeba-single-cell-model-kit-stem-l3800-p-14339.html



## Plastikmodell - ATLANTIS Models Amoeba Single Cell Model Kit STEM -L3800

| Preis         | 21.64 Euro   |
|---------------|--------------|
| Verfügbarkeit | Verfügbar    |
| Produzentcode | L3800        |
| EAN-Code      | 850002740899 |

## Produktbeschreibung

Pädagogischer Modellbausatz – Lernen Sie, während Sie dieses Ausstellungsmodell bauen und bemalen. Perfekt für ein Wissenschaftsprojekt. Dieser Bausatz stammt aus dem alten Superior Tooling, das von Atlantis aus Runde 2 erworben wurde. Aus kristallklarem Kunststoff geformt. Merkmale einfache Montage und lehrreich. Schwierigkeitsgrad 2. 13 Teile. Alter 14+. Farbe und Zement erforderlich. Schauen Sie sich die ausführliche Rezension von Dembrudders an Amöbe: Wissenschaftsprojektserie - Besuchen Sie die aufregende Welt des mikroskopischen Lebens in einem Wassertropfen - die Welt der einzelligen Tiere - der Protozoen! Hier sind drei grundlegende wissenschaftliche Modelle, fein detailliert für das Studium und Spaß beim Zusammenbauen. In voller Dimension zeigen sie in mehr als tausendfacher Vergrößerung Größe, Form, Struktur und Bestandteile der.... Amöbe - Euglena - Paramecium. Diese grundlegenden Studienmodelle sind aus kristallklarem Styrol-Kunststoff geformt. Das volldimensionale Amöbenmodell zeigt äußere Form und Kontur auf einer Seite - interne Querschnittsansicht auf der Rückseite. Die fein gravierten Plakettenmodelle zeigen die Details und Bestandteile der anderen 2 Tiere. Alle drei passen auf einen attraktiven, beschrifteten Verkaufsständer. Biologie-Hintergrundheft mit Aufbauanleitung liegt bei. Gesamteinheit misst 14" x 7" x 3"

Skill Level 1 (Kein Malen, kein Kleber nötig, ab 8 Jahren) Modellbausätze der Fähigkeitsstufe 1 richten sich an jüngere Baumeister, diejenigen, die möglicherweise nicht so viel Erfahrung im Modellbau haben, oder sogar an jemanden, der nach einigen Jahren wieder in den Modellbau einsteigt. Die Modellbausätze sind oft farbig gegossen, so dass keine Bemalung erforderlich ist, um nach Fertigstellung eine gut aussehende Darstellung zu haben. Sie sind auch so konzipiert, dass sie zusammenschnappen, ohne dass Klebstoffe oder Zemente verwendet werden müssen. Kits der Fähigkeitsstufe 1 enthalten normalerweise auch eine kleinere Anzahl von Teilen sowie eine begrenzte Anzahl sehr kleiner Teile. Kits für Skill-Level 1 enthalten Aufkleberbögen anstelle der wasserabweisenden Aufkleberbögen, die in unseren Kits für Skill-Level 2 und 3 zu finden sind. Weniger Unordnung und mehr Spaß für unsere Baumeister der Fähigkeitsstufe 1!

## Schwierigkeitsgrad 2 (Farbe und Kleber erforderlich, ab 10 Jahren)

Dies ist die größte und beliebteste Gruppe von Modellbausätzen. Die meisten Kits der Fähigkeitsstufe 2 sind im Allgemeinen in einer neutralen Farbe wie Weiß gegossen, um das Bemalen zu erleichtern, eine traditionelle Präferenz des Modellbauers. Die geformte Farbe erscheint im Informationsbereich auf der Schachtelseite sowie die ungefähre Anzahl der im Bausatz enthaltenen Teile. Je größer die Anzahl der Teile, desto größer die Anzahl kleinerer Teile und desto detaillierter die Details. Kleber oder Zement werden benötigt, um die Teile von Modellbausätzen der Fähigkeitsstufe 2 zusammenzubauen. Diese Modellbausätze verfügen über traditionelle wasserabweisende Abziehbilder, die mehr Details und mehr Farben bieten und für einen realistischeren Aufbau viel dünner als Aufkleber sind.

## Schwierigkeitsgrad 3 (Farbe und Kleber erforderlich, ab 12 Jahren)

Bausätze der Fähigkeitsstufe 3 sind Bausätze für Fortgeschrittene, die Baumeistern, die eine Herausforderung suchen, ein angemessenes Maß an Details und Authentizität bieten. Häufig werden zusätzliche Teile für mehrere Bauerlebnisse geliefert. Es wird empfohlen, dass der Erbauer aufgrund der Komplexität einiger der Baugruppen und/oder der mehrfarbigen Bemalungsschemata einige Erfahrung im Bauen hat, bevor er sich an einem Modellbausatz der Fähigkeitsstufe 3 versucht. Kits der Fähigkeitsstufe 3 erfordern außerdem Klebstoff oder Zement für den Zusammenbau und verfügen über wasserabweisende Aufkleberbögen.