

Big-Box Kristalle & Triops

Zwei Topseller in einem Set

Experimentierkasten

29,99 €

inkl. MwSt. [zzgl. Versand](#)



- Kristalle und Urzeitkrebse züchten - zwei Highlight-Themen in einem Set!
- Mit der umfangreichen Ausstattung rund um die Kristallzucht überziehen Kinder von 10 bis 14 Jahren Formen aus Gips mit kristallinen Hüllen, züchten glitzernde Kristalhöhlen oder lassen große Kristalle im Dunkeln leuchten.
- Viele Formen und intensive Farben sorgen für Abwechslung und Kreativität und eine Schatztruhe dient zur Aufbewahrung der funkelnden Deko.
- Beim Züchten der Triopse sind die Kinder hautnah dabei, wenn die kleinen Krebse schlüpfen, ihren Panzer wechseln, im Sand wühlen und Eier legen.
- Die Grundausrüstung mit Becken, Triops-Eiern, Spezialfutter und Wasseraufbereiter steht bereit und nach wenigen Tagen flitzen die ersten Urzeitkrebse durchs Wasser.
- In den Anleitungen werden alle Kristallzucht-Experimente und die Aufzucht der Triopse Schritt für Schritt erklärt und mit altersgerechten, spannenden Hintergrundinfos ergänzt.

Alter: ab 10 Jahren

427x293x80mm (LxBxH)

EAN: 4002051645526

Art.-Nr.: 64552

KOSMOS

Produktinformationen "Big-Box Kristalle & Triops"

Hier funkelt und wuselt es im Kinderzimmer! Mit diesem Doppel-Set starten Kinder von 10 bis 14 Jahren voller Spaß und Spannung in die Welt der Wissenschaft.

Schillernde Einzelkristalle entstehen über Nacht, glitzernde Kristallhöhlen werden selbst hergestellt, Gipsfiguren können mit einer zauberhaften, kristallinen Hülle überzogen werden und als Highlight funkeln nachleuchtende Kristalle in der kleinen Schatztruhe. Mit anschaulichen Bildern erklärt das Anleitungsheft des Experimentierkastens, wie die Wunderwerke in verschiedenen Versuchen hergestellt werden und zeigt, wie man die Größe, Farben und Formen der wachsenden Kristalle beeinflussen kann oder sie an einem Faden züchtet.

Oder doch lieber mit der Zucht von Urzeitkrebse beginnen? Kein Problem! Mit dem Aufzuchtbecken, dem Sand, den Triops-Eiern und ausreichend Futter und Wasseraufbereiter steht alles bereit, was die Kinder für eine erfolgreiche Triopszucht benötigen. Das Anleitungsheft unterstützt die kleinen Forscher optimal bei der Aufzucht und Pflege und erklärt Schritt für Schritt was zu tun ist. Schon bald können die Kinder gespannt beobachten, wie die Triopse ihre Panzer wechseln, im Sand wühlen und nach Futter suchen.

Die Nachgehakt-Seiten in beiden Anleitungen halten viel Wissenswertes über die jeweiligen Themen bereit. Eine kreative und spannende Art, die MINT-Wissenschaften Chemie und Biologie zu entdecken!

