

Kristall-Garten

Märchenhafte Kristalle züchten

Experimentierkasten

17,99 €

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



- Große und kleine Kristalle züchten und einen bunten Garten basteln und gestalten: Hier entsteht eine ganz besondere, magisch funkelnde Deko für das eigene Zimmer.
- Aus Kristallsalzen, Färbepapier, Chenilledraht, Gips, Gießformen, Messbecher und Spatel zaubern Kinder einen funkelnden Regenbogen, große Einzelkristalle und überziehen Gipsfiguren mit einer feinen kristallinen Hülle.
- Der Clou: Die Box wird dabei zur Kulisse. Es darf experimentiert gebastelt, gemalt und gestaltet werden. Dabei geht es auch nach draußen. Die Kinder sammeln Naturmaterialien wie Blüten, Tannenzapfen und Steine und lassen sie mit Kristallen überwachsen!
- Das farbig illustrierte Anleitungsheft führt Schritt für Schritt durch die Versuche und in der Rubrik „Nachgehakt“ finden sich spannende Zusatzinfos – z.B. was Kristalle mit einer Brille zu tun haben.
- Der Kristall-Garten von KOSMOS bietet erste Einblicke in die Welt der Chemie und zeigt Kinder zwischen 8 und 12 Jahren, dass Wissenschaft auch manchmal funkeln kann.

Alter: ab 8 Jahren

330x225x67mm (LxBxH)

EAN: 4002051643645

Art.-Nr.: 64364

KOSMOS

Produktinformationen "Kristall-Garten"

Verwunschene Blumen, glitzernde Gräser und ein funkelnder Regenbogen – unglaublich, was sich mit Kristallen alles erschaffen lässt! Hier kreieren Kinder von 8 bis 12 Jahren mit unterschiedlichen Zuchtmethoden einen magisch funkelnden Garten für ihr Kinderzimmer.

Prächtige Einzelkristalle entstehen, feine Kristallhüllen wachsen auf Blüten, Schnecken, Muscheln und anderen Naturmaterialien und ein kristalliner Überzug verwandelt Pfeifenreiniger in einen glitzernden Regenbogen.

Das Besondere: Die Box selbst dient als Kulisse und kann nach Herzenslust bemalt und kreativ gestaltet werden kann. Nach und nach füllt sich der Garten mit den erschaffenen Kristall-Kunstwerken und schon bald können die Kinder die vier niedlichen Tier-Aufsteller einziehen lassen.

Die ausführlich illustrierte Anleitung zeigt Schritt für Schritt, wie alle Zuchtmethoden funktionieren, wie sich Farben verändern lassen und verrät spannende Hintergrundinfos zu Kristallen und ihrer Entstehung. Dieser KOSMOS Experimentierkasten verbindet die Welt der funkelnden Kristalle mit erstem Wissen über Chemie.

Inhalt: Mehrere Tütchen Kristallsalz (Kaliumaluminiumsulfat), Färbepapiere, Gips, Gussform, Messbecher, Spatel, Pfeifenreiniger, Aufsteller mit Aufstellfüßen, Schatztruhe als Aufbewahrung