

Artikelnr.: 340251

70128 - Globus - 184 Bauteile

ab **38,49 EUR**

Artikelnr.: 340251
Versandgewicht: 1,00 kg
Hersteller: UGEARS



Produktbeschreibung

Globus - 184 Bauteile

Die Präzision eines Uhrwerkes ist mit dem planetaren Umlauf unseres Heimatplaneten um die Sonne vergleichbar. Sonnenuhren waren somit nicht nur zur Anzeige der Tagesstunde, sondern ebenfalls als Kalender äußerst effektiv. Dieses Wissen muss bereits weit über 3000 Jahre alt sein, wie Ausgrabungen in Ägypten belegen. Gleichmaßen ist der Mechanismus von Antikyther, das älteste Zahnradwerk der Welt und zeigt, wie wenig wir über alte Kulturen wissen. Der UGEARS(R) Bausatz Globus setzt detailliert an die Historie derartiger Mechaniken an und bildet auf seine eigene wunderbare Art und Weise die Erdrotation mit dem ökologischen Faktum Holz ab.

Mit insgesamt 184 Einzelbauteilen, die vorgestanzt leicht aus einer Holzplatte herausgelöst werden können, gelingt ein kleines Mechanik-Wunderwerk in Form eines Globus, der gleichzeitig dem Stil eines Kunstwerkes folgt. Hier trifft postmoderne Zukunft auf Historie und repräsentiert in einem halboffenen Design den Steampunk-Stil des Retrofuturismus. So spricht der Hersteller mechanischer Modelle UGEARS(R) sowohl den technikaffinen Modellbauer als auch den Planeten interessierten Sterngucker an. Die Umlaufmechanik der Erdrotation sitzt somit auf einer Plattform und lässt sich präzise nachverfolgen.

Achtung! Nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet.

- Anzahl der Bauteile: 184
- Aufbauzeit: 4 Std.
- Modellgröße: 21 x 18,5 x 18,5 cm

Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

