

Artikelnr.: 392520

70203 - Tyrannosaurus Rex, Holzmodell, 249 Teile

ab **43,51 EUR**

Artikelnr.: 392520
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: UGEARS



📖 Produktbeschreibung

Ugears bringt seine Dinosaurier-Automatenkollektion mit dem furchterregendsten Raubtier auf den Markt. Dieses mechanische DIY-Holzmodell eines wandelnden Tyrannosauriers wird von einer Metallfeder angetrieben, die die Kraft über ein Untersetzungsgetriebe überträgt und die Achse dreht, die die Beine antreibt. Ein ausgeklügeltes System aus Verbindungen und Verbindungen ermöglicht es diesem König der Dinosaurier, auf eigenen Beinen zu gehen – der erste zweibeinige Gehwagen in der Ugears-Kollektion! Ein exzentrisches Getriebe versetzt den Schwanz in eine synchrone Bewegung mit den Beinen und hilft dem Dinosaurier, das Gleichgewicht zu halten und nicht wie in der Natur zur Seite zu fallen. Dieses Dinosauriermodell ist ein aufziehbares DIY-Holzmodell eines ausgewachsenen Tyrannosaurus Rex. Die Spitze des Schwanzes verbirgt den Aufzugsschlüssel. Entfernen Sie den Schlüssel und führen Sie ihn in den Ratschenmechanismus auf der linken Seite des Dinosauriers ein. Achten Sie darauf, dass der Kopf des linken Femurs frei von der Öffnung ist. Drehen Sie den Ein-/Ausschalter in die Position „Aus“ (in Richtung Kopf) und drehen Sie den Mechanismus ein halbes Dutzend Mal im Uhrzeigersinn auf, wobei Sie den Schlüssel wieder in seine Position zwischen Schwanz und Körper bringen. Stellen Sie den Tyrannosaurus auf eine glatte, flache Oberfläche, halten Sie den Automaten am Körper, legen Sie den Ein-Schalter um und lassen Sie ihn los! Informationen- Artikelnr.: 70203- Anzahl der Bauteile: 249- Aufbauzeit: 8 Std.- Modellgröße: 37,5 x 14,7 x 10 cm

📖 Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

