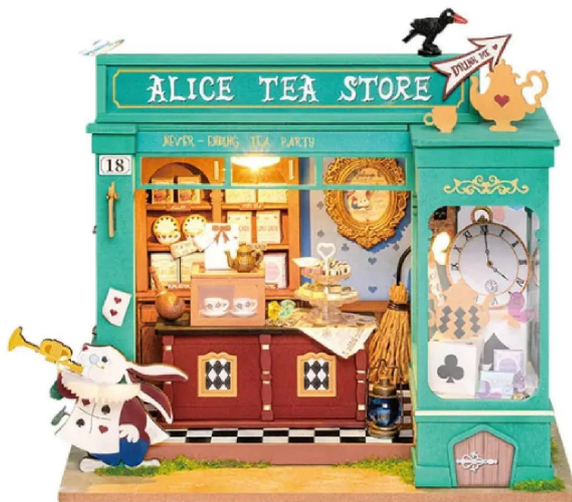


Artikelnr.: 374240

DG156 - Alice's Teeladen

ab 27,45 EUR

Artikelnr.: 374240
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: Rolife



Produktbeschreibung

Rolife Alice's Tea Store DG156 ist ein DIY-Miniaturhaus im Vintage-Stil aus der Mystic Archives-Serie. Wir alle kennen die Geschichte von Alice im Wunderland. Der Designer extrahierte die bekanntesten Elemente der Wunderlandwelt: Mr. Rabbit, Krähen, Taschenuhren und Schachbrettfliessen, um eine Nachmittagsteeszene im reichen europäischen Stil, aber mädchenhaft, zu schaffen. Das Produkt enthält außerdem Details wie exquisiten Porzellan, Desserts, Zauberbesen und andere Dekorationen, um das Bild reicher und interessanter zu machen. Versammeln Sie Ihre Freunde und Familie und lassen Sie uns diesen fantastischen Puppenhausbausatz bauen! Szene mit einer Geschichte : Dieses Miniaturhaus konzentriert sich bei der Auswahl des Themas und Stils stark auf „Geschichte“, „Szenario“ und „Atmosphäre“: Egal, ob Sie sich auf das Gesamtbild oder ein Detail konzentrieren, Sie können sich sofort darauf einlassen die Geschichte. Umgebungslicht-Set : Jedes Produkt verfügt über 1. warme und helle LED-Lichter; 2. Versteckter Batteriekasten (Sie müssen selbst zwei 7er-Batterien vorbereiten). Einfache Montage (kein Anmalen erforderlich) : Alle Miniaturhausbausätze dieser Serie werden mit Farben geliefert und erfordern keinen zusätzlichen Anstrich. Außerdem wurde bei dieser Serie im Vergleich zu den Vorgängerprodukten der Anteil an Fertigteilen erhöht, was den Montageprozess einfacher und komfortabler macht. Kombinierbar mit Figurenpuppen : Dieses Miniaturhaus sorgt auch für eine tolle Story-Atmosphäre und steigert das Sammlerlebnis, wenn Sie es mit 7–9 cm großen Figurenpuppen Ihrer Wahl (insbesondere Rolife-Figurenpuppen) kombinieren.

Produktdetails- Anzahlteile: 136- Montagezeit: 10 Stunden- Maßstab: 1:20- Gewicht: 0,75 kg Technische Daten- Länge: 22 cm- Breite : 14 cm- Höhe: 20 cm

Produktdaten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

