



## BASTELN MIT KARTONBOXEN UND SCHACHTELN

# Ordnungsroboter

Laut Definition dient ein Roboter dazu, dem Menschen Arbeit abzunehmen. Dieser lustige Kerl hier bringt Ordnung auf den Schreibtisch und hält Bleistifte und Notizen griffbereit. Zusätzlich ist sein Kopf eine Sparbüchse für das Taschengeld.

**1** Schachteln und Kartonwürfel zusammenbauen und mit Klebstoff fixieren. **2** Zwei Schiebeschachteln Maxi zusammenkleben und an der Ober- und Unterseite mit Karton verstärken. Genau so die beiden Schachteln für die Schuhe an der Unterseite mit Karton bekleben, um eine stabile Standfläche zu erhalten. **3** Sparwürfel, Schachteln und Rollen mit Tonzeichenpapier und Motivkarton bekleben: Umrisse mit

Bleistift auf das bunte Papier zeichnen. Anschließend die Teile mit Bastelmesser und Aluminium – Lineal ausschneiden, dafür unbedingt eine Schneideunterlage verwenden. Alle Schachteln, mit Ausnahme des Kopfes, zu einem Roboter zusammenkleben. **4** Zwei Zahnräder als Augen aufkleben, die restlichen als Deko auf dem Körper befestigen. Als Mund die Lüsterklemmleiste festkleben. **5** Vorne seitlich

ein Reagenzglas als Bleistifthalter fixieren. **6** Die Arme werden aus der Drahtspirale gebastelt, einfach mit der Kombizange abklemmen. An einem Ende die, zuvor mit Acrylfarbe bemalten, Holzklammern fixieren. Das andere Ende, zum leichteren montieren, mit der Zange gerade biegen. Beide Arme mit Klebepistole befestigen. **7** Zuletzt den Kopf aufkleben und den Roboter mit Schreibutensilien befüllen.

### MATERIAL

- Sparwürfel**  
(Art. Nr. 400182)
- Schiebeschachtel Maxi**  
(Art. Nr. 400180)
- Streichholzschachteln groß - fertig**  
(Art. Nr. 400904)
- Kartonrolle/Versandrolle**  
(Art. Nr. 400784)
- Karton - beidseitig weiß**  
(Art. Nr. 400121)
- Lüsterklemmleiste**  
(Art. Nr. 100399)
- Zahnräder**  
(Art. Nr. 100974, 100975, 100976)
- Zahnräder - Modul 1**  
(Art. Nr. 100980, 100981)
- Drahtbiegeteile 3D Spiralen für Perlen**  
(Art. Nr. 700164)
- Klammern - Holz natur**  
(Art. Nr. 101173)
- Acrylfarbe Patio Paint**  
(Art. Nr. 501282.. in Mandarine-21)
- Reagenzglas / Epruvette - Polystyrol**  
(Art. Nr. 300138)
- Tonzeichenpapier (Naturpapier) 130 g/m<sup>2</sup>**  
(Art. Nr. 401476.. in Hochrot-30, Hellgrün-51, Himmelblau-61 oder in diversen Farben)
- Motivfotokarton - Colortime**  
(Art. Nr. 402200)

### WERKZEUG

- Niedertemperatur Klebepistole Creativ Low Melt - UHU**  
(Art. Nr. 400380)
- Klebepatronen Low Melt - UHU**  
(Art. Nr. 400382)
- Schneideunterlage**  
(Art. Nr. 200595)
- Bastelmesser/Cutter 9 mm - SCHULLER**  
(Art. Nr. 200227)
- Abbrechklingen Double Cut 9 mm - SCHULLER**  
(Art. Nr. 200228)
- Lineal - Aluminium**  
(Art. Nr. 200450)
- Elektronik Kombizange**  
(Art. Nr. 200151)
- Bleistift**