

ROBI

unser Kindergarten Roboter

SCHRITT FÜR SCHRITT BAUANLEITUNG



*Design erstellt mit Canva, @reallygreatsite

ROBI

unser Kindergarten Roboter

SCHRITT FÜR SCHRITT BAUANLEITUNG

1

KOPF ZUSAMMENSTELLEN

- Klebe weissen Gummi an das blaue Auge
- Befestige dieses nun an der richtigen Stelle
- Bringe das Gesicht am Kopf an
- Hänge die Büroklammern als Kette am Ohr ein

HALS UND KOPF

- Lege den Magneten in die Flasche
- Stülpe die Flasche in die Öffnung am Kopf

2

3

ARME VORBEREITEN

- Stülpe den roten Ring über einen Arm und
- den blauen Ring über den anderen Arm

BEINE UND FÜSSE VORBEREITEN

- nimm die Zündholzschachtel Füße
- befestige je 1 an der richtigen Farbe Blechbein

4

5

BEINE, ARME UND KÖRPER

- nimm die Beine, Arme und Körper und verbinde alle Teile miteinander

HAARE UND ANTENNE

- Stülpe die Haare über die Antenne
- Klemme die Satelliten-Kugel als Abschluss auf die Antenne

6

7

AUFSTELLEN UND IN BETRIEB NEHMEN

- Stelle Robi auf die Beine
- Stelle die Haare und Antenne auf seinen Kopf
- Nimm ihn in Betrieb indem du seine Anweisungen aus dem Bauch heraus ziehst

*Design erstellt mit Canva, @reallygreatsite