



# Upcycling

## Stiftehalter

Klopapierrollen bleiben zur Genüge übrig! Bevor sie aber im Müll landen, kann man aus ihnen noch nützliche Sachen basteln, zum Beispiel diesen coolen Stiftehalter im 48er-Stil. Ob Küchenpapier- oder Klopapierrolle – sobald du zwei Rollen gesammelt hast, kann es losgehen!

Du kannst eine der 6 verschiedenen Mülltonnen, ein Mistmonster, eine Straßenkehrerin, einen Straßenkehrer oder dein Lieblingstier basteln – deiner Fantasie sind dabei keine Grenzen gesetzt!

### Anleitung

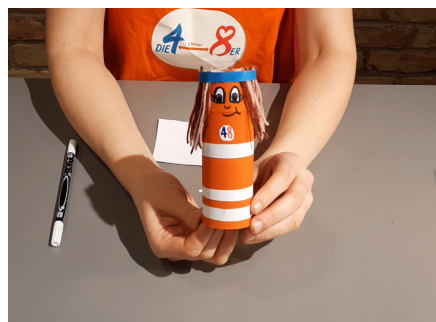
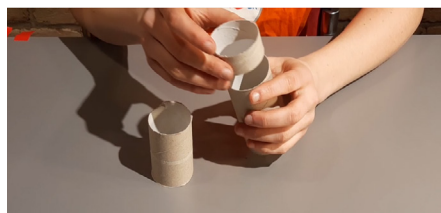
**Schritt 1:** Als erstes schneidest du einen kleinen Teil von einer Rolle ab. Der kleine, abgeschnittene Teil wird dann auf eine andere Rolle aufgeklebt, damit die Rollen am Ende unterschiedlich groß sind. Dafür nimmst du einen Stift und machst bei der gewünschten Höhe einen Strich. An dieser Stelle machst du vorsichtig ein Loch hinein und schneidest die Rolle auseinander. Wenn du dir unsicher bist, frage eine erwachsene Person um Hilfe.

**Schritt 2:** Als nächstes bekommen die Rollen eine Grundierung. Du kannst Stoff- oder Papierreste nehmen oder die Rollen mit Farbe bemalen.

**Schritt 3:** Jetzt kommen die Details. Du kannst deinen grundierten Papierrollen ein Gesicht aufmalen sowie Haare und Kleidung aus Woll- oder Filzresten basteln und aufkleben. Gestalte deine Papierrollen so, wie du sie haben möchtest!

### Benötigte Materialien

- Papierrollen, Karton
- Stoff-, Woll-, Papierreste
- Wasserfarben, Bunt-, Filzstifte
- Kleber, Klebeband
- Schere







**Schritt 4:** Damit die Stifte später sicher stehen, braucht der Stiftehalter jetzt noch einen Boden. Dafür nimmst du einen Karton und stellst deine fertigen Papierrollen so darauf, wie sie später stehen sollen. Nun zeichnest du einen ausreichend großen Kreis um die Figuren herum und schneidest diesen aus. Danach kannst du den Boden wieder nach Wunsch gestalten, z.B. mit Filzresten oder mit Farbe.

**Schritt 5:** Zum Schluss klebst du die Papierrollen mit flüssigem oder festem Kleber an den Boden und lässt sie trocknen.

Dein Stiftehalter ist jetzt fertig und kann mit Stiften befüllt werden!

