

# NADELKISSEN

Neue Transportaufgabe für  
ausgediente Spielzeugautos.

Nicole Fuchs-Busch



## MATERIAL UND WERKZEUG

- Spielzeugauto mit Ladebrücke (Grösse ca. 11 cm oder grösser)
- Allzweckschwamm
- Massstab
- Filzstift
- Japanmesser
- Stoffrest
- Zauberstift
- Schere
- Öse 8 mm / Ösenzange
- Nähmaschine und Zubehör
- Starker Allzweckleim
- Stecknadeln

## ARBEITSABLAUF

- 1** Die Grösse der Ladefläche auf den Schwamm aufzeichnen. Mit dem Japanmesser den Schaumstoff in mehreren Durchgängen und ohne grossen Druck zuschneiden. Den Schwamm auf 3 cm Höhe kürzen.
- 2** Die Grösse der Ladefläche mittig auf den Stoffrest aufzeichnen.
- 3** Alle vier Seiten um 4 cm erweitern (3 cm Höhe Schaumstoff plus 1 cm) und das Ganze zu einem Rechteck erweitern **A**.

- 4** Den Stoff zuschneiden.

- 5** Die Mitte des Stoffs einzeichnen. Von der Vorderseite her eine Öse anbringen. **Hinweis:** Je nach Stoff die Innenseite verstärken **B**.

- 6** Die beiden Seitenlinien einer Ecke aufeinander stecken und abnähen. Die rechten Stoffseiten liegen aufeinander **C**.

- 7** Den Stoff auf 5 mm zurückschneiden **D**.

- 8** Alle Ecken nähen und zurückschneiden.

- 9** Den Stoff wenden und über den Schaumstoff ziehen, die Zugaben am unteren Rand nach innen klappen und mit Nadelstichen von Hand fixieren.

- 10** Das Nadelkissen auf die Ladefläche des Pickups kleben.

