

Materialliste:

- 1 Pappelsperrholzplatte 240 x 200 x 4 mm
- 2 Pappelsperrholzbrettchen 120 x 80 x 4 mm
- 1 Pappelsperrholzleiste 280 x 40 x 8 mm

Arbeitsanleitung:

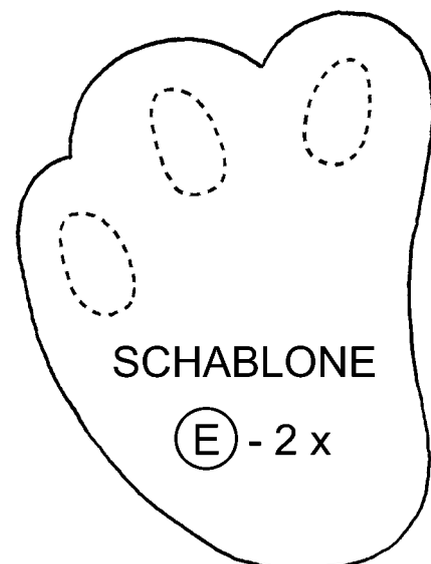
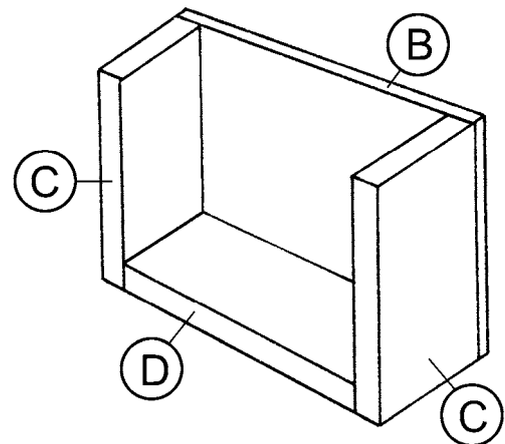
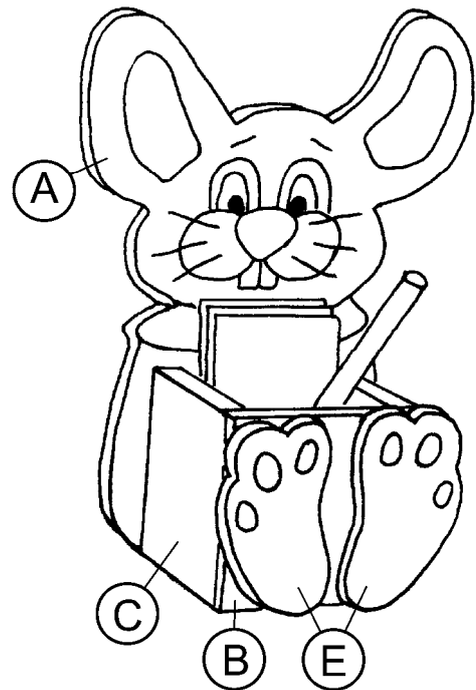
1. Übertrage die Schablone für Teil (A) mittels Kohlepapier oder Durchdrücken mit einem Kugelschreiber auf die große Sperrholzplatte und ziehe die durchgedrückten Linien mit Bleistift nach. Natürlich kann die Schablone auch auf einen dünnen Karton geklebt, ausgeschnitten und dann übertragen werden.
Säge Teil (A) mit dem Laubsägebogen möglichst genau aus. Unterbrochene Linien auf der Schablone deuten Bemalungsgrenzen an und werden nicht ausgesägt.
Schleife die Kanten sauber nach und bohre das eingezeichnete $\varnothing 6$ mm Loch, wenn der Behälter später aufgehängt werden soll.
2. Länge die Sperrholzleiste (280 x 40 x 8 mm) mit einer Gehrungssäge ab:

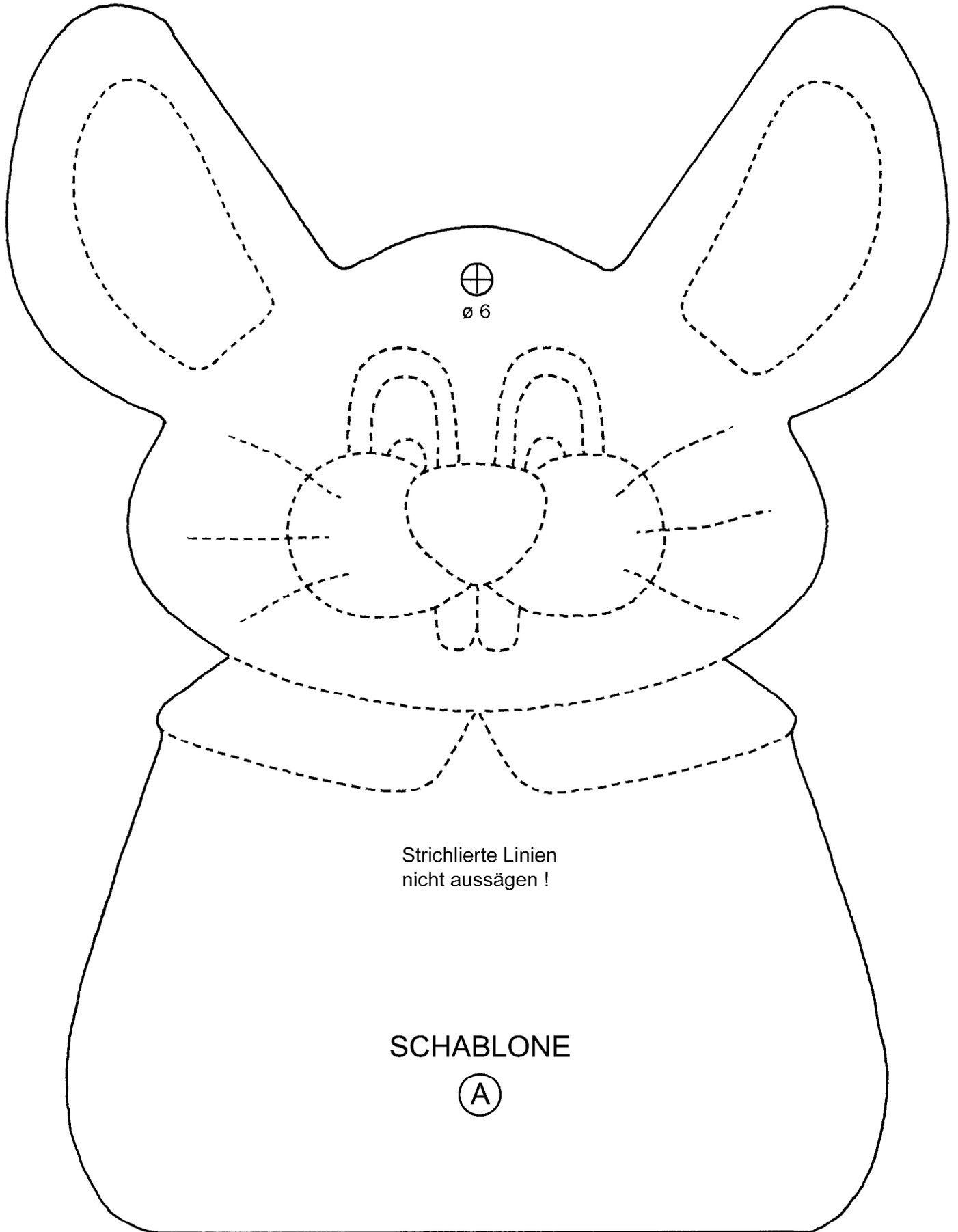
- Teil (C) 2 Stück: 80 x 40 x 8 mm
- Teil (D) 1 Stück: 104 x 40 x 8 mm

Leime die Teile (C) und (D) auf eine Sperrholzplatte (B)-(120 x 80 x 4 mm).

Befestige dann diesen Rahmen mit Leim unten auf dem Körper (A).

3. Übertrage die Schablone für die Füße (E) zweimal auf die letzte Sperrholzplatte und säge sie aus. Schleife die Sägestellen nach und leime beide Füße (E) vorne auf die Platte (B).
4. Zuletzt sollte die Maus mit Schulmalfarben, Plaka-Farben oder Acryllacken bemalt werden. Bei Verwendung von Schulmalfarben oder Plaka-Farben empfehlen wir eine Oberflächenversiegelung mit Holzwachs oder Klarlack.
Ein Tipp: Werden einzelne Teile vor dem Zusammenleimen lackiert, so achte darauf, dass spätere Leimstellen farbfrei bleiben!





Strichlierte Linien
nicht aussägen !

SCHABLONE

Ⓐ