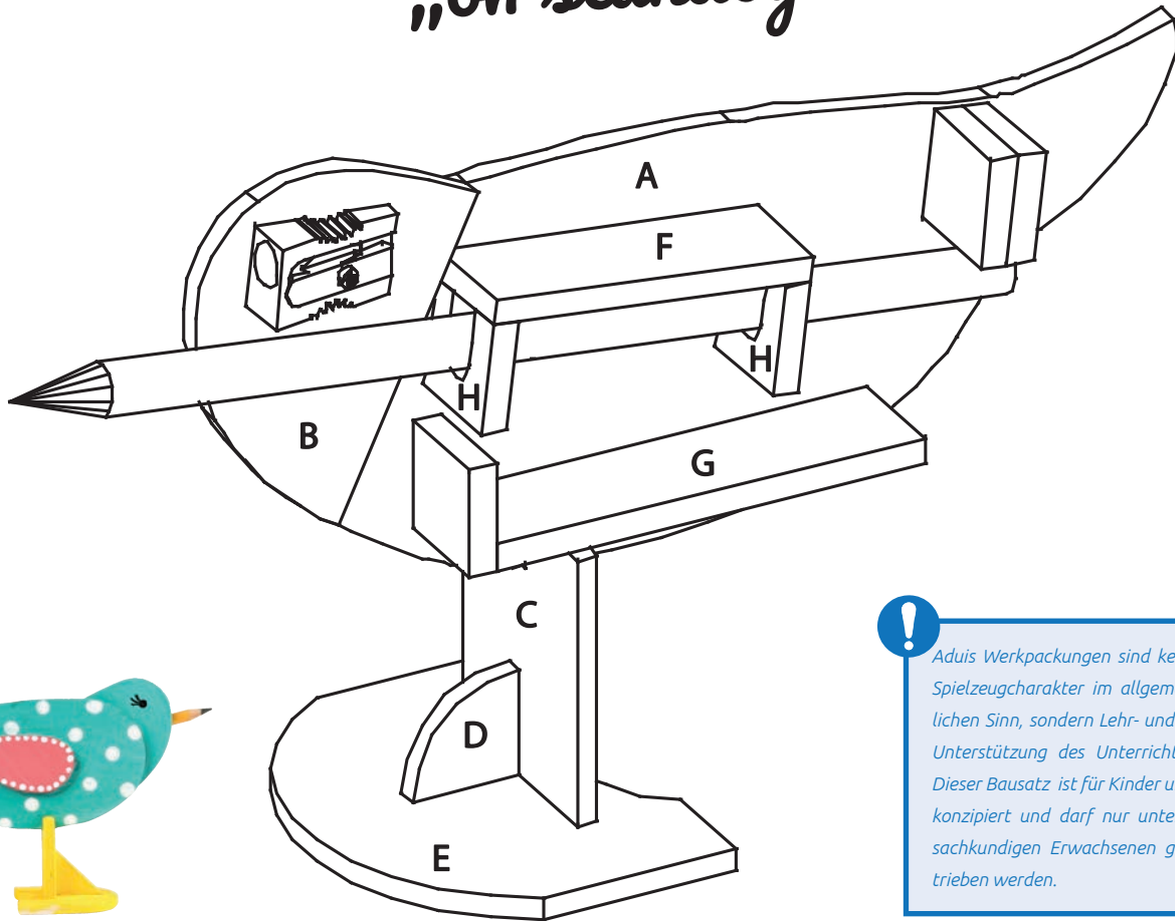




# Briefstaube O.S.

„on standby“



Aduis Werkpackungen sind keine Artikel mit Spielzeugcharakter im allgemein handelsüblichen Sinn, sondern Lehr- und Lernmittel zur Unterstützung des Unterrichts an Schulen. Dieser Bausatz ist für Kinder und Jugendliche konzipiert und darf nur unter Aufsicht von sachkundigen Erwachsenen gebaut und betrieben werden.

## WERKZEUGVORSCHLAG:



Lineal &  
Bleistift



Laubsäge-  
bogen



Holzleim  
od. Alleskleber



Schleifpapier

Plakatfarbe  
& Lack

NAME:

KLASSE:

## STÜCKLISTE:

2x Sperrholzplatte  
2x Holzleisten  
1x Spitzer - Aluminium

OKV

## ABMESSUNGEN:

180 / 140 / 6 mm  
120 / 20 / 5 mm

## BEZEICHNUNG:

Kopf und Rumpf  
Für Utensilien

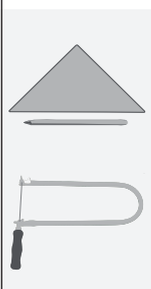
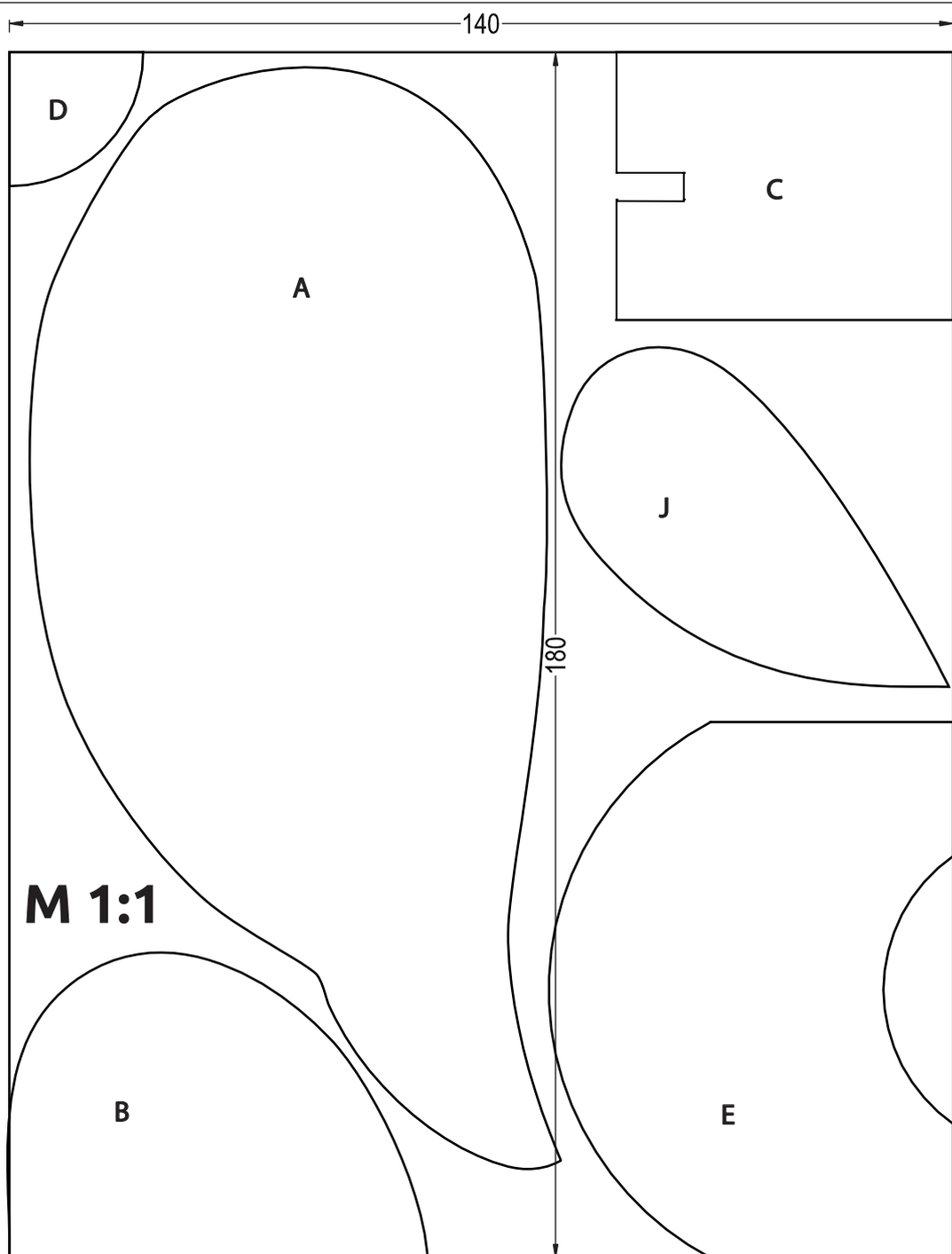
## TEILE:

A, B, C, D, E, J  
F, G, H

**1****Schablonen  
übertragen:**

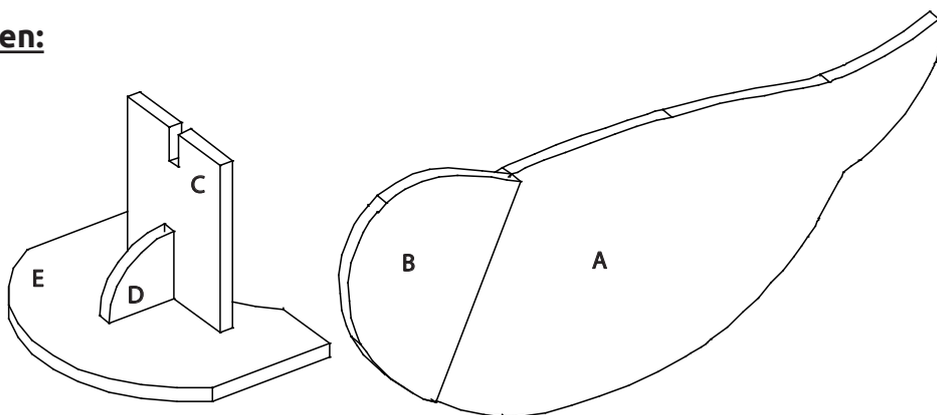
Übertrage die Formen auf das Sperrholz. Zeichne dabei die Linien mit einem Kugelschreiber nach. Du musst dabei gut andrücken, damit die Formen auf das Sperrholz gedrückt werden. Mit einem Bleistift fährst du die Linien am Sperrholz noch einmal nach. Dadurch werden die Linien gut sichtbar.

Oder du verwendest Kohlepapier zum Übertragen. Du kannst auch gerne deine eigenen Formen kreieren. Schneide die Formen mit einer Laubsäge aus.

**2 Kleben od. Leimen:**

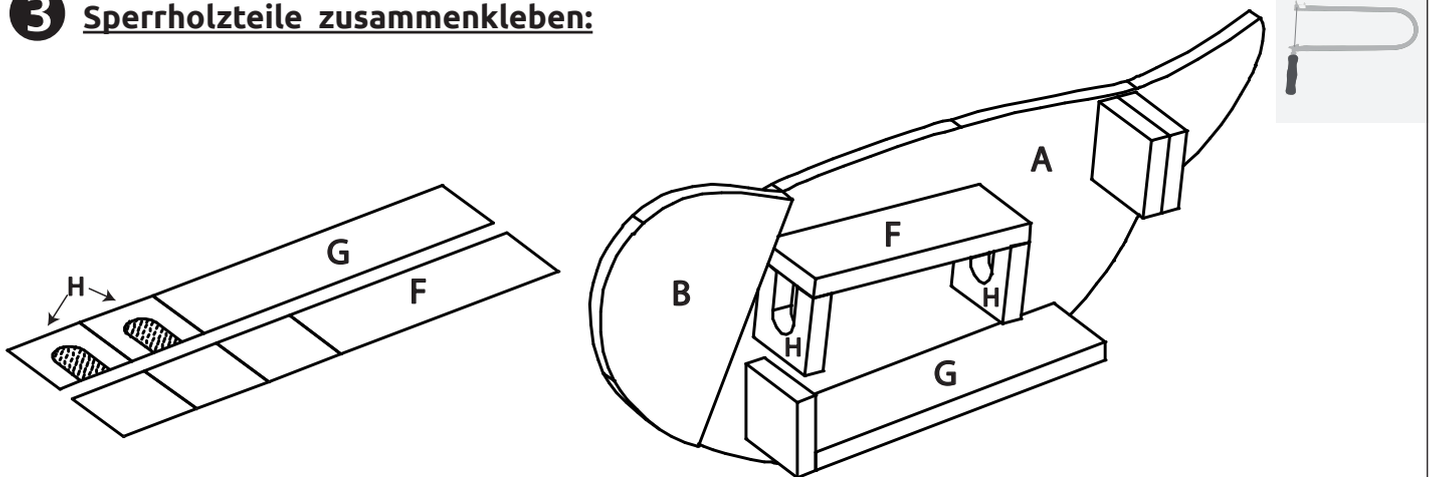
Klebe die Sperrholzteile zusammen.

Teil Unten = Standfuß  
Teil Oben = Rumpf



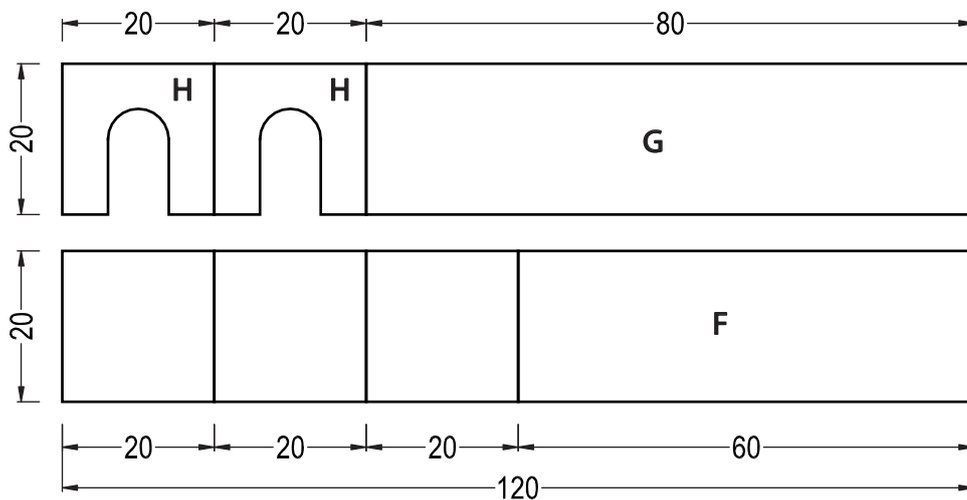
OK✓

### 3 Sperrholzteile zusammenkleben:



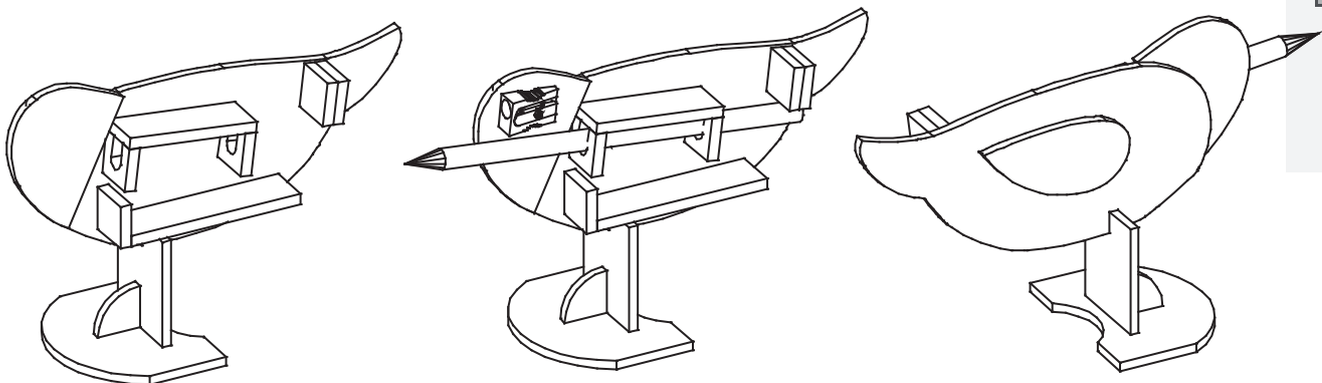
Schneide die beiden „U“ aus der Holzleiste mit der Laubsäge (Bleistiftauflage) aus. Dann schneidest du die Holzleisten 120 / 20 / 5 laut Zeichnung ab. Klebe die Teile auf das Sperrholz.

M 1:1



OK✓

### 4 Schleifen - Malen - Zusammenbau:



Schleife zuerst alle Teile mit Schmiegepapier. Dann die Brieftaube **mit Farben und Verzierungen (Konturen)** verschönern! Nach dem Trocknen der Bemalung den Körper mit den Füßen zusammenkleben. Zum Schluss den Spitzer auf den Kopf kleben.

Viel Spaß und gutes Gelingen!

OK✓