

Bastelbogen Nr. 998r

Version 4.1

zusammenklappbarer Ständer mit mittlerer Standardhalterung

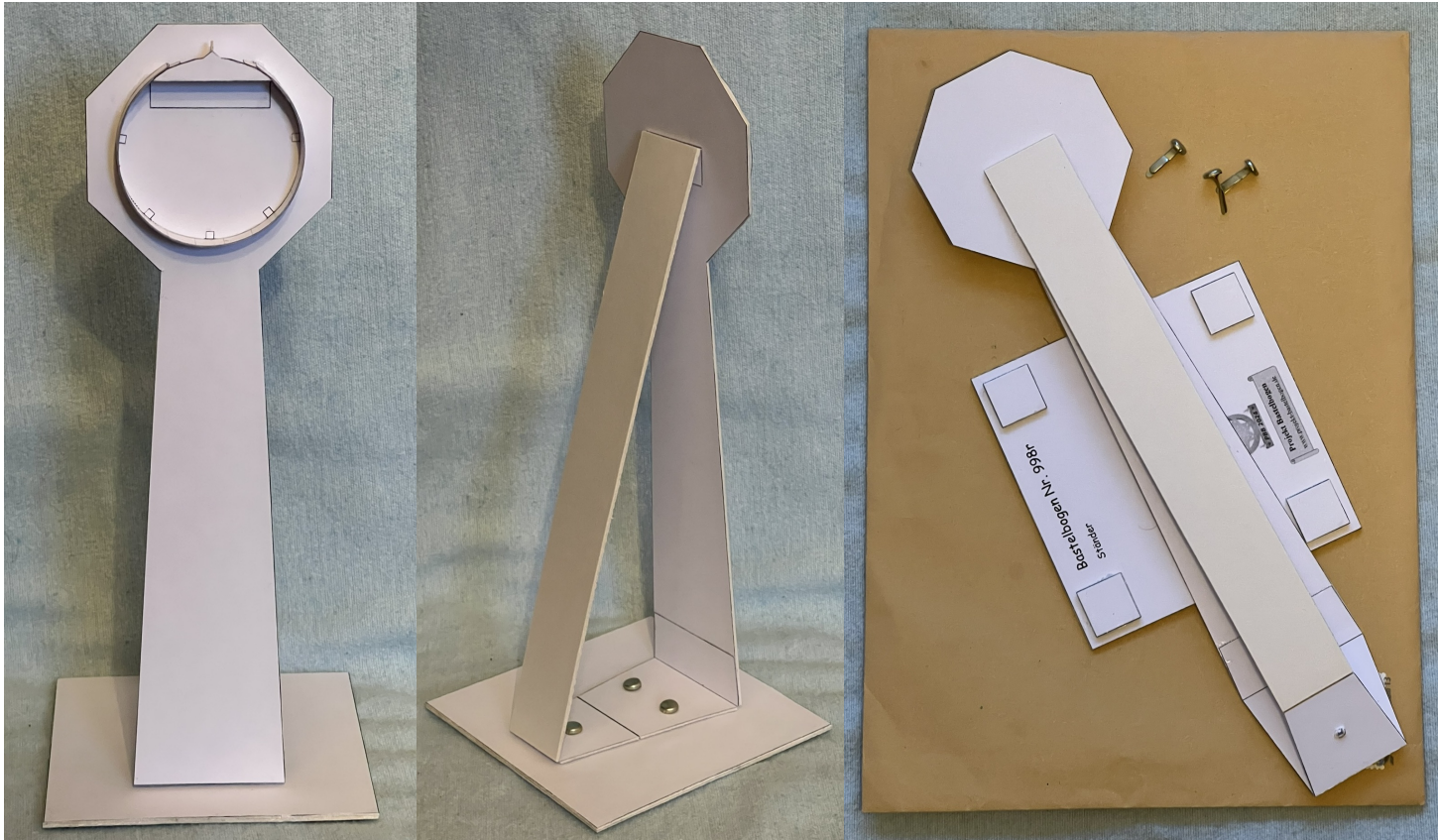


Bild: Ständer aufgestellt

Bild: Ständer zusammengeklappt,
Der Ständer lässt sich in ein A4-Umschlag legen.

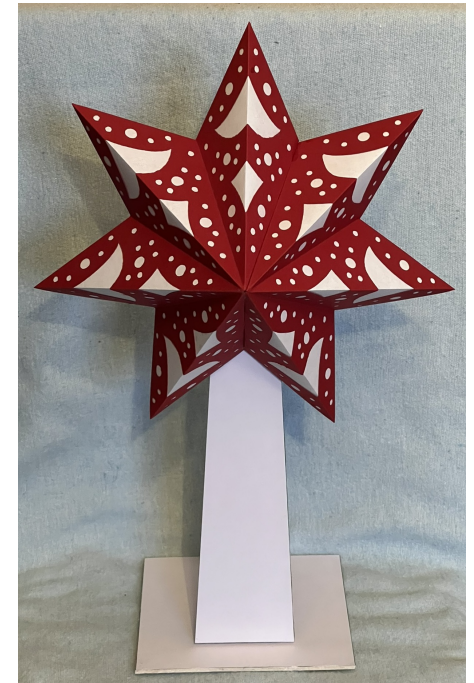


Bild: Ständer mit Stern 937b
Der Einbau einer Beleuchtung ist möglich.

Schwierigkeit: S4, mittelschwer

aufgestellt:
12,3 cm x 12,3 cm x 29 cm

zusammengeklappt:
12,3 cm x 33 cm x 1,6 cm

Seiten : 4 + 1
Anzahl der Teile : 18

Die Einzelteile sollten in der Reihenfolge der Nummerierung zusammengebaut werden.

Bitte alle Teile die mit einem Sternchen gekennzeichnet sind auf ein Stück Pappe aufkleben (einlagig *).

Bitte alle Teile die mit zwei Sternchen gekennzeichnet sind auf zwei Stücken Pappe aufkleben (zweilagig **).

Die Verbindung zwischen dem Oberteil und der Grundplatte wird hier mit Musterbeutelklammern hergestellt.

Drucken Sie bitte die Seiten 2 bis 4 auf 160g Papier aus.

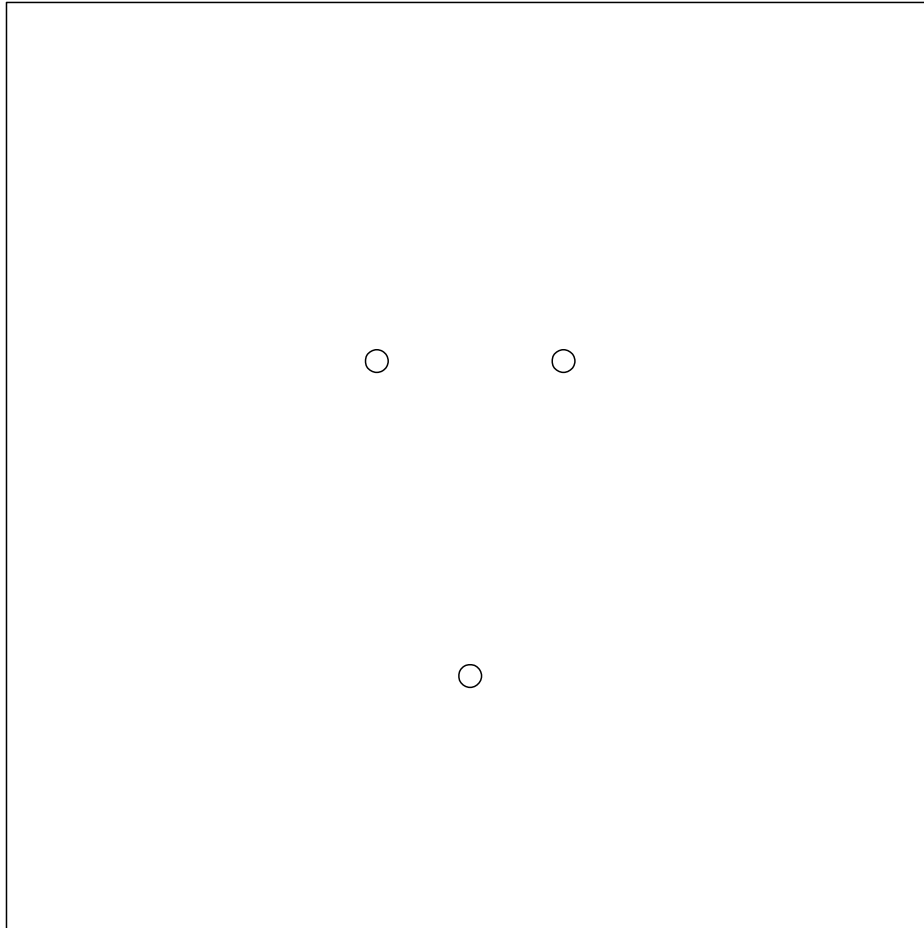


Projekt Bastelbogen

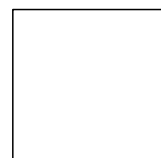
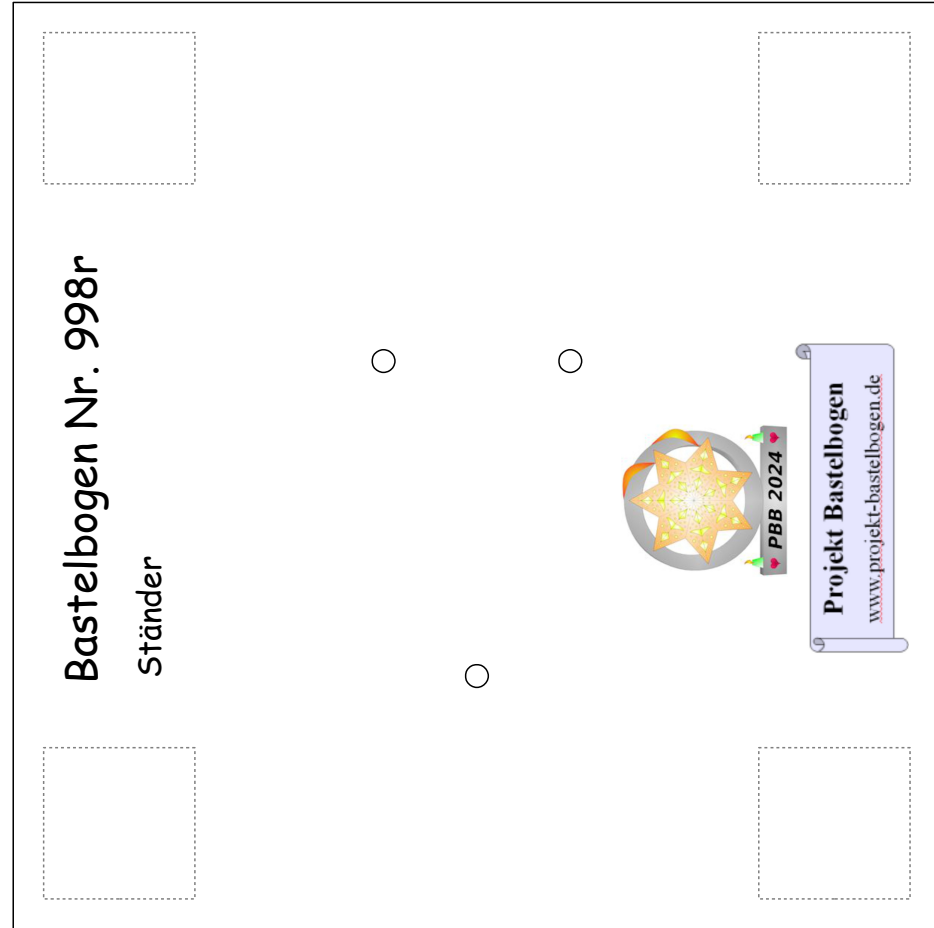
www.projekt-bastelbogen.de

Version 4.1

1a**



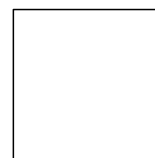
1b**



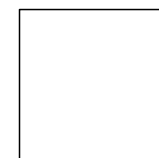
**
1c



**
1d



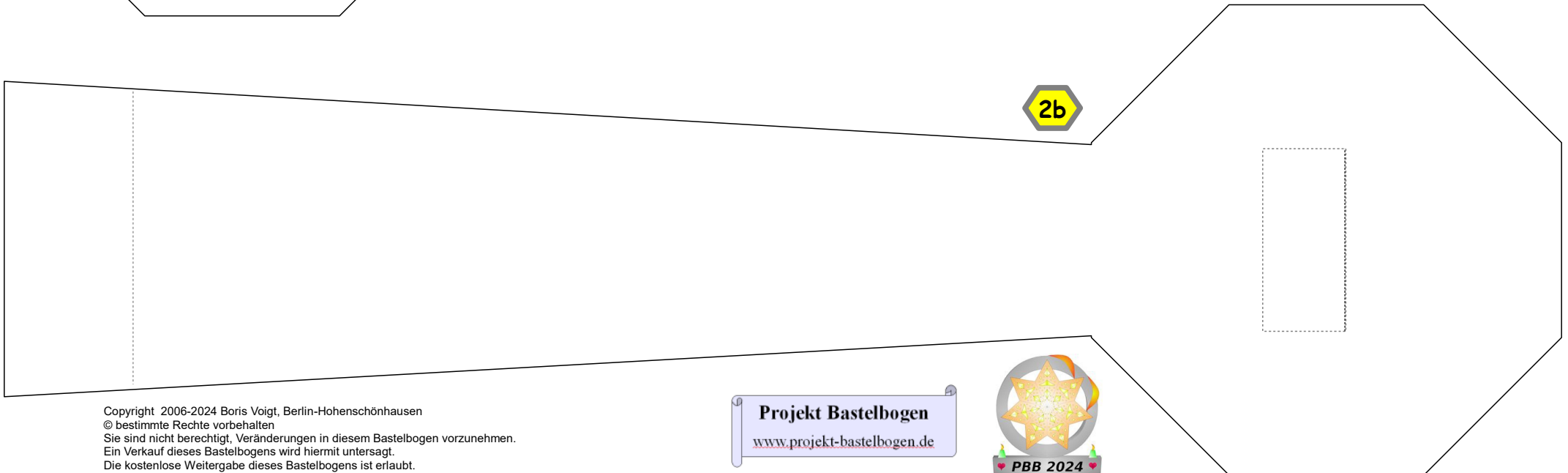
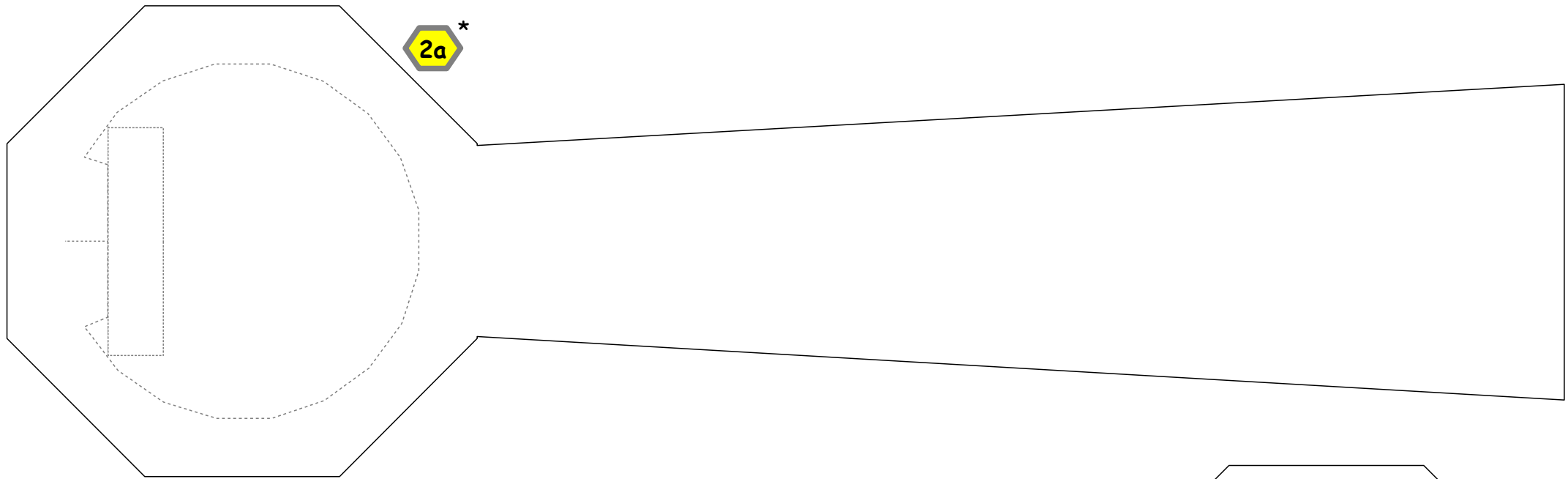
**
1e

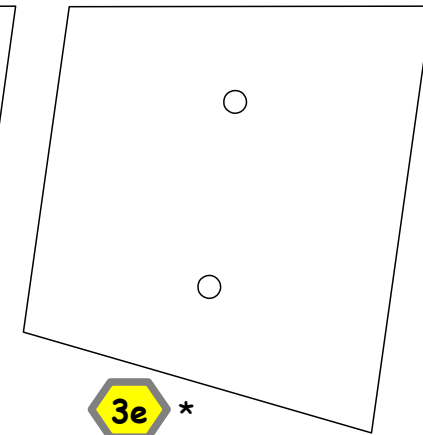
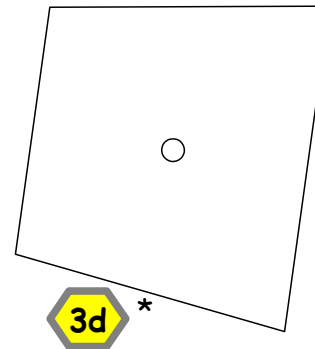
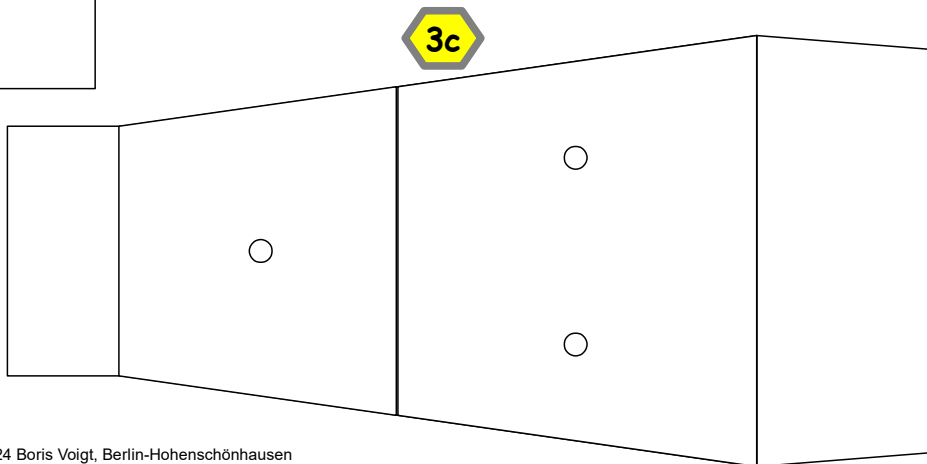
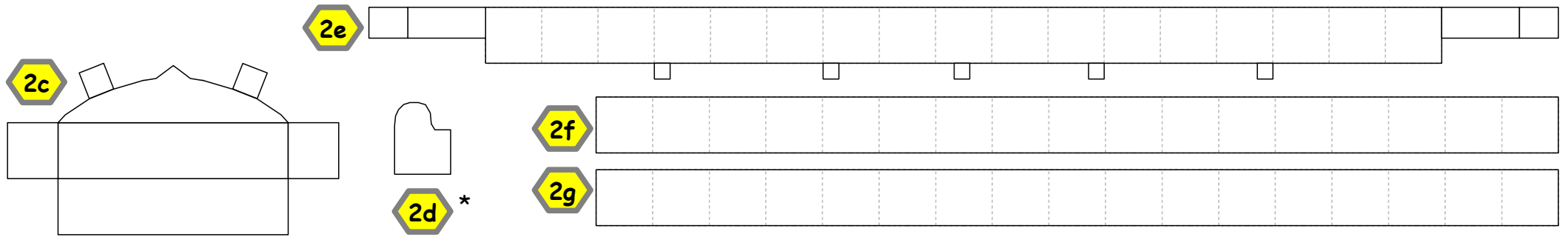


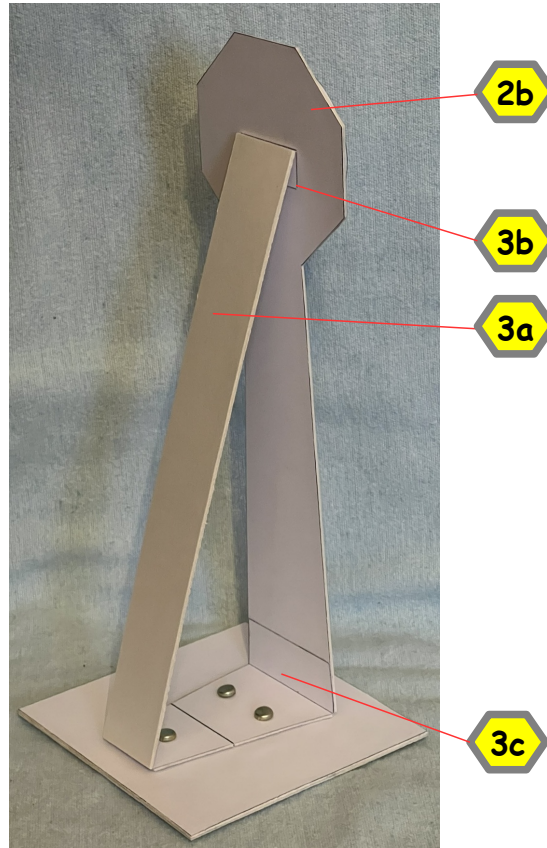
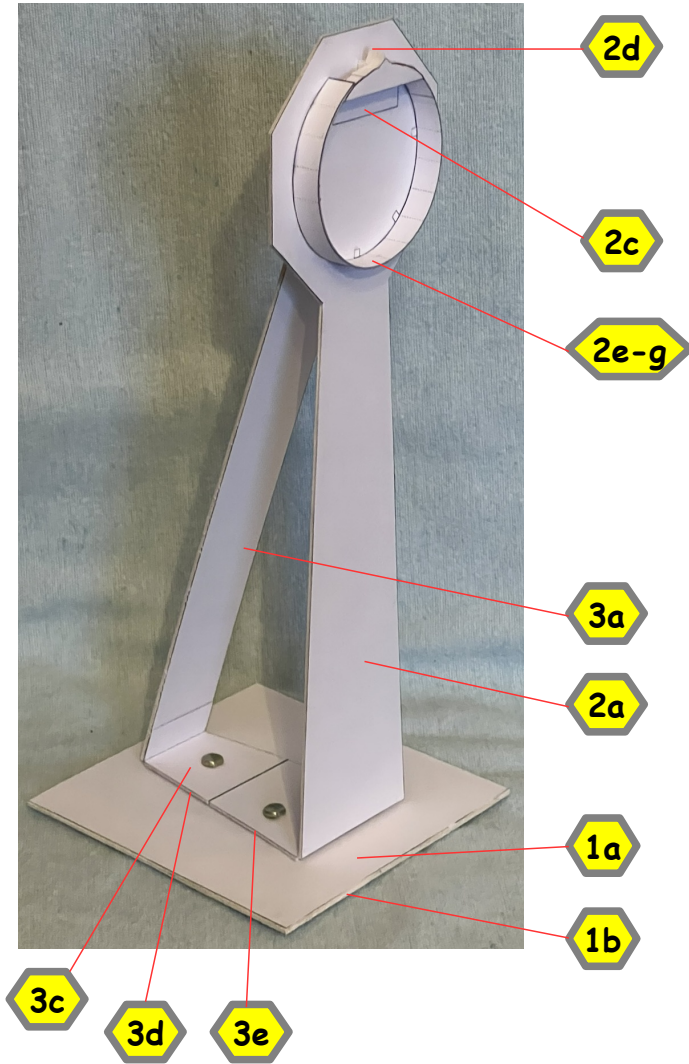
**
1f



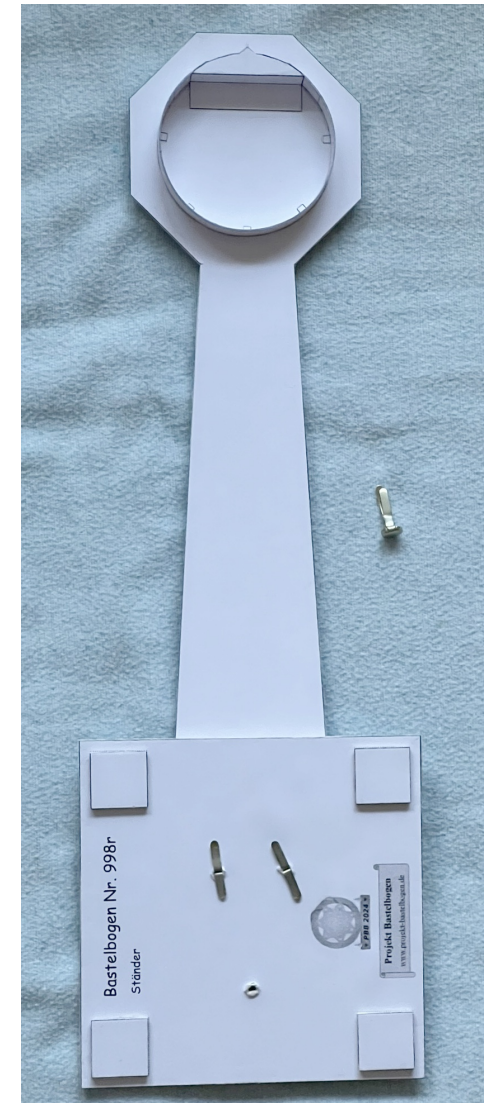
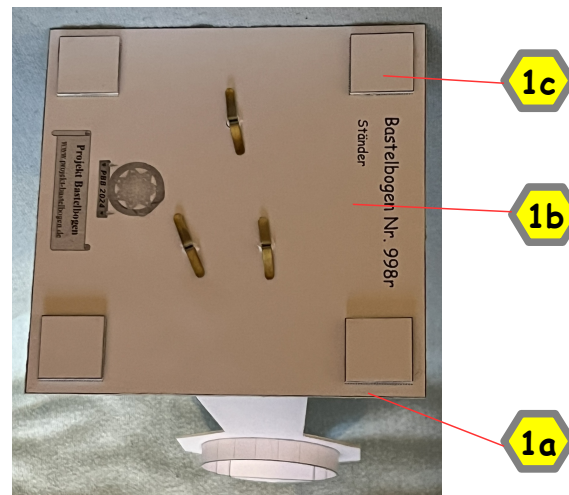
Version 4.1







Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de



Sollte der Ständer für größere Sterne verwendet werden, ist es erforderlich weitere Pappschichten einzubauen. So kann die Bodenplatte (1a und 1b) und die Frontfläche (2a und 2b) mit weiteren Schichten verstärkt werden.

Es wurde hier nur die hintere Klammer entfernt, so dass sich der Ständer zusammenklappen lässt. Für ein Transport in ein A4-Umschlag sollten alle Klammern entfernt werden.