

Bastelbogen Nr. 999y

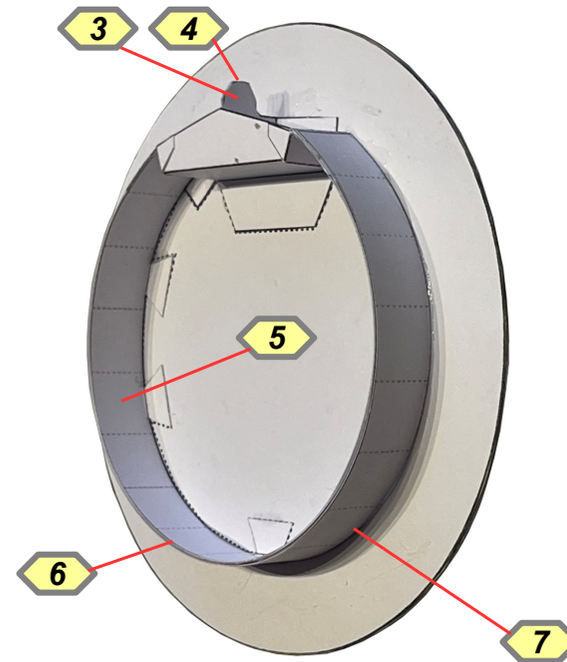
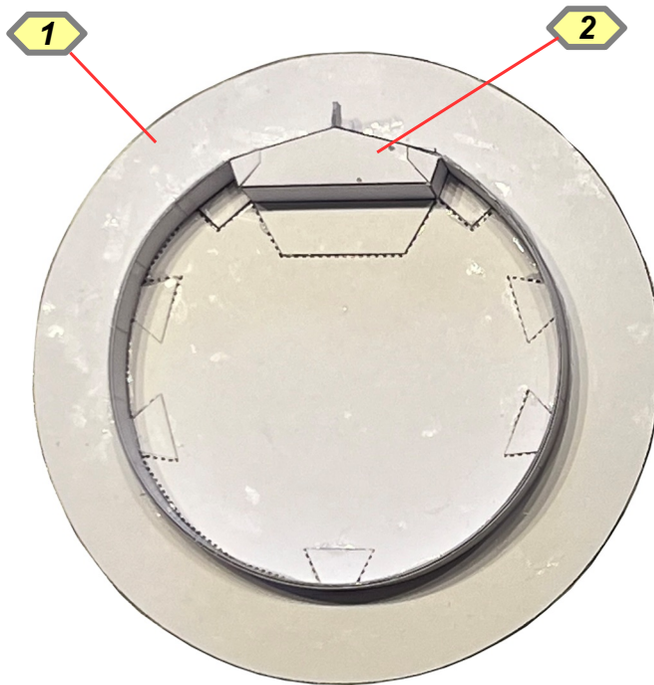
Version 4.0

Seite 1

kleine Standardhalterung

Durchmesser : 6 cm
Tiefe : 0,8 cm
Seiten : 2 + 3
Anzahl der Teile : 7

Schwierigkeit: S3 mittel



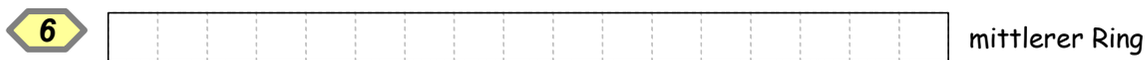
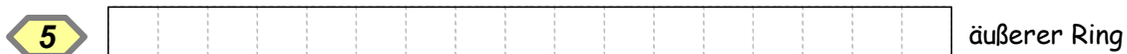
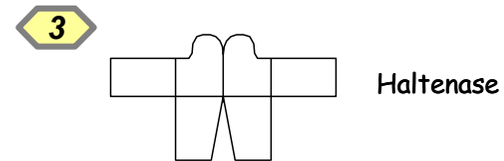
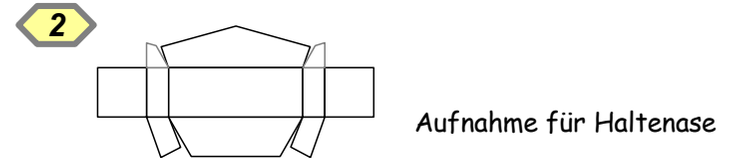
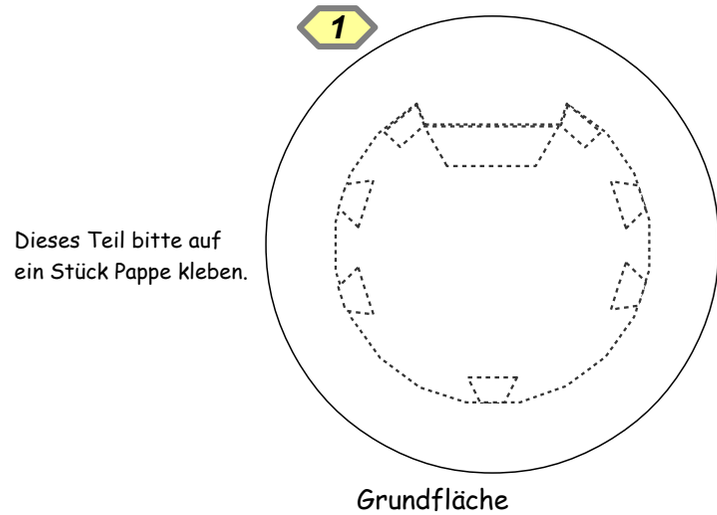
Bastelbogen Nr. 999y

kleine Standardhalterung

Version 4.0

Seite 2

- 160g Papier -



Copyright 2006-2024 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.



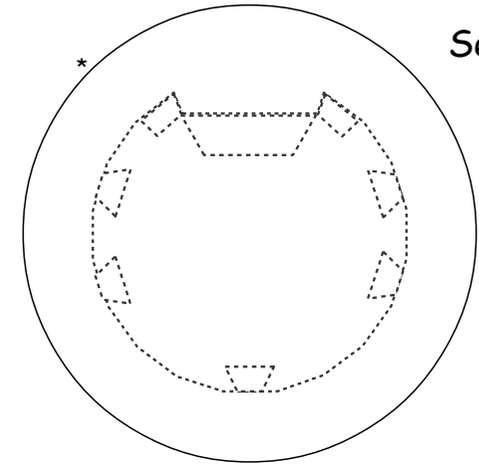
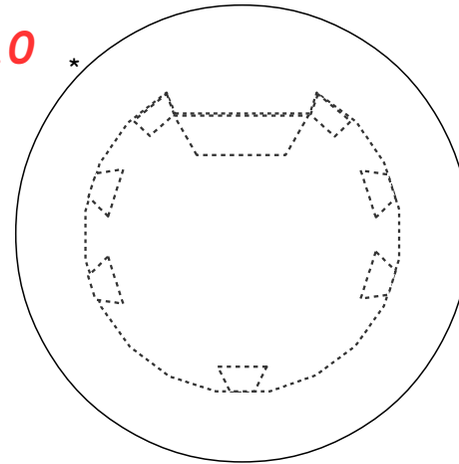
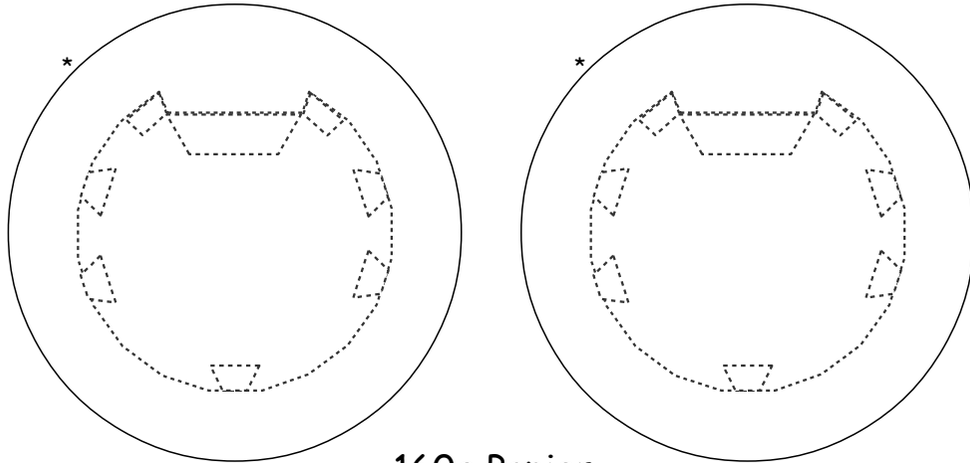
Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

Bastelbogen Nr. 999y

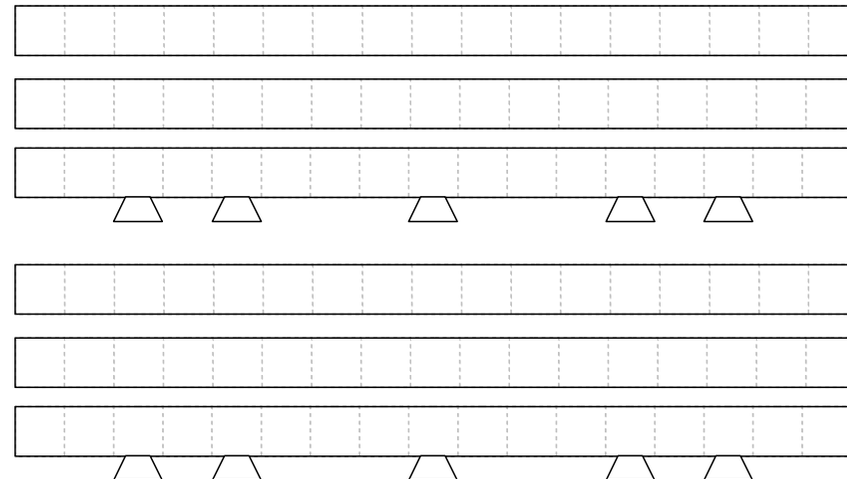
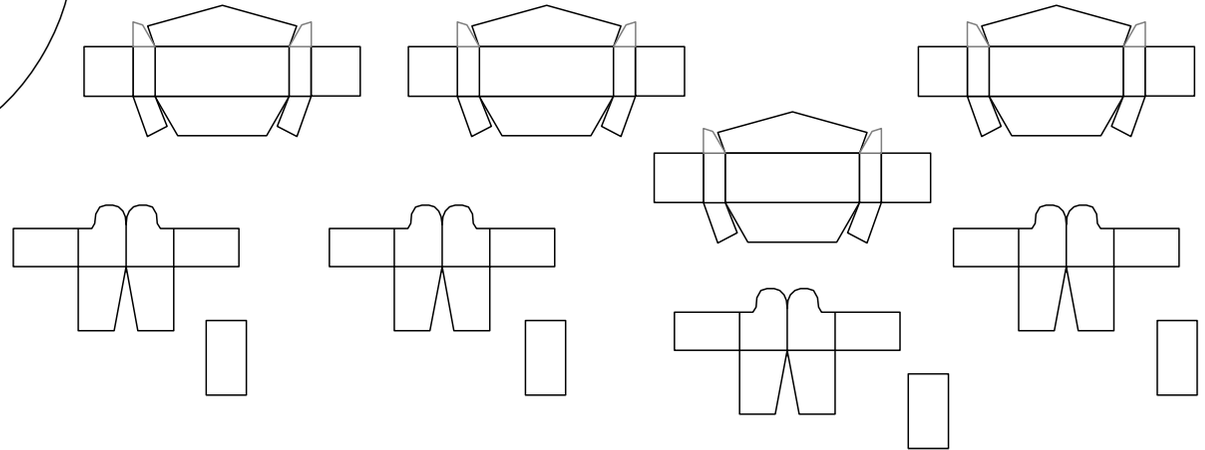
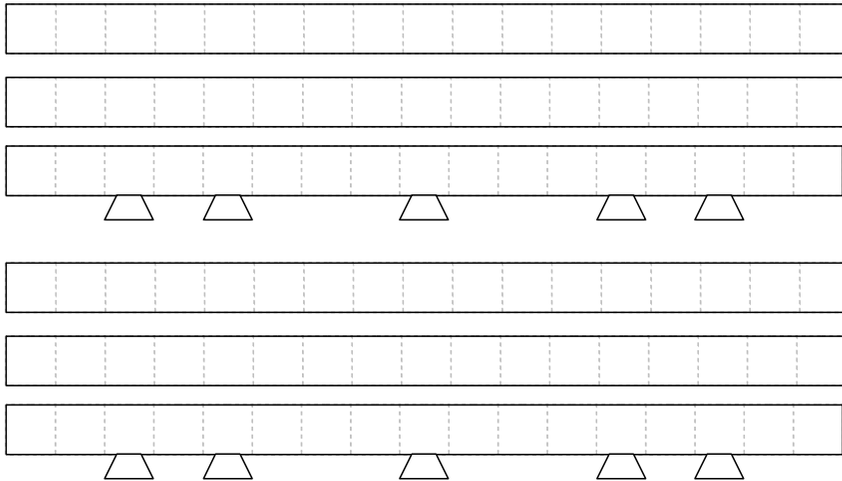
Version 4.0

kleine Standardhalterung (4x)

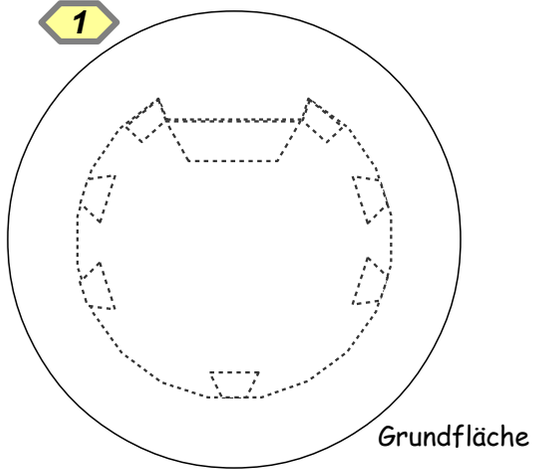


- 160g Papier -

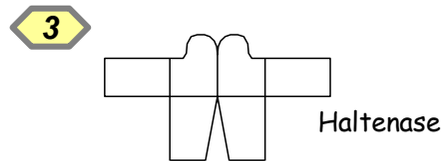
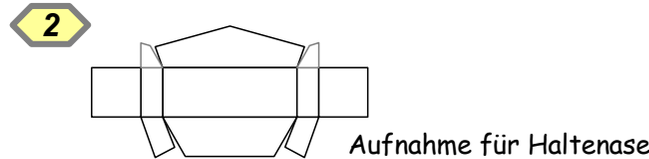
* Dieses Teil bitte auf ein Stück Pappe kleben.



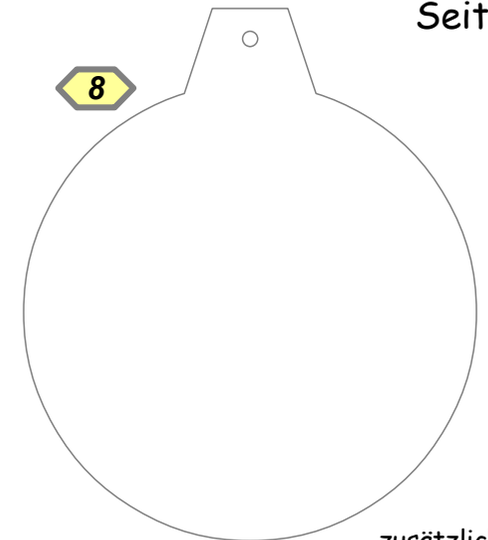
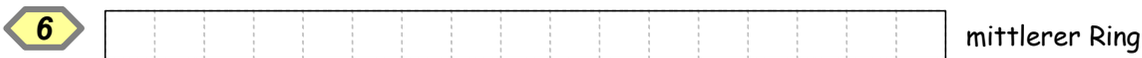
kleine Standardhalterung mit zusätzlicher Bodenplatte



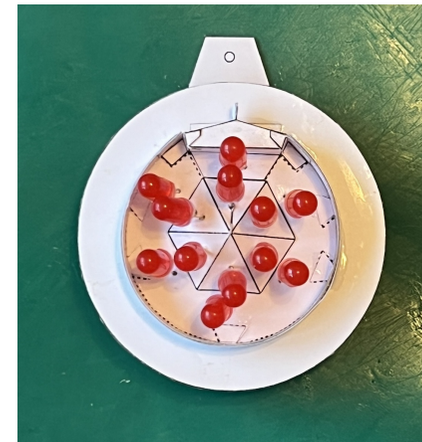
Dieses Teil bitte auf ein Stück Pappe kleben.



- 160g Papier -



Dieses Teil bitte auf ein Stück Pappe kleben.



Siehe Bild: Hier wurden 12 rot LED's in die Halterung eingebaut und verdrahtet. Zum Anschluss wurde unten eine Niedervolt-Steckverbinder Buchse im unteren Bereich eingebaut. Der Abstand zwischen Grundfläche und Bodenplatte wurde mit einen 13 mm breiten Streifen aus Pappe hergestellt und mit einer Klebepistole verklebt.



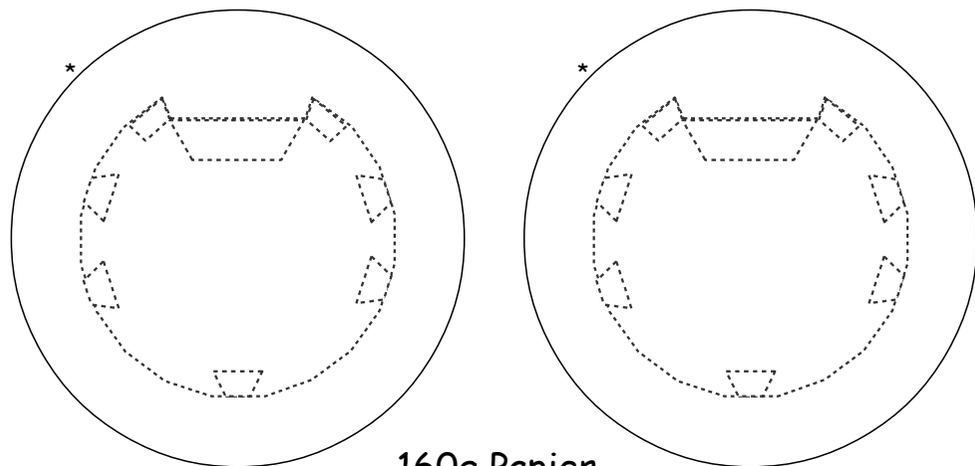
Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

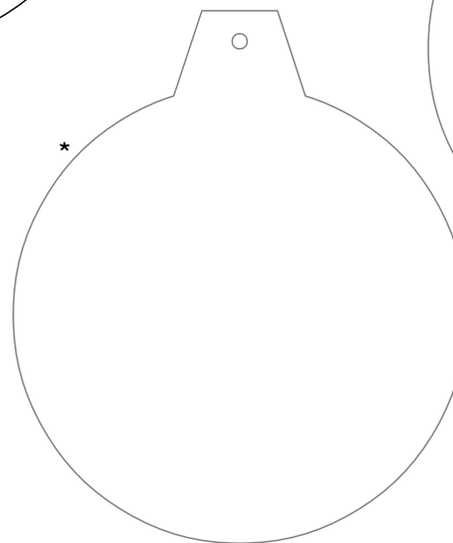
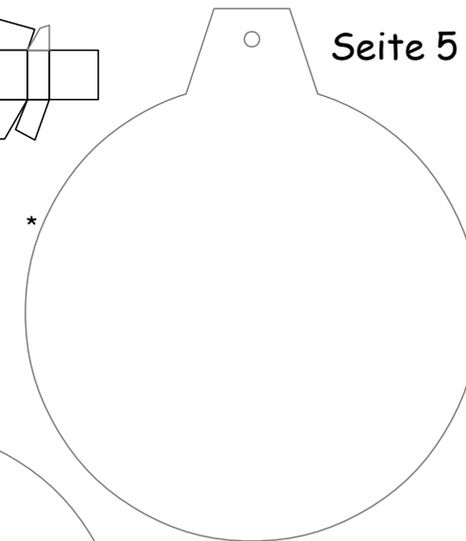
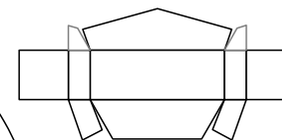
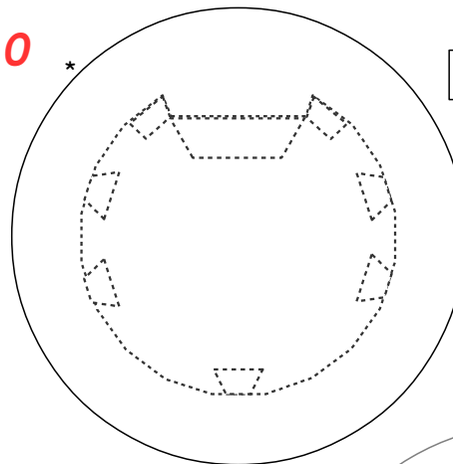
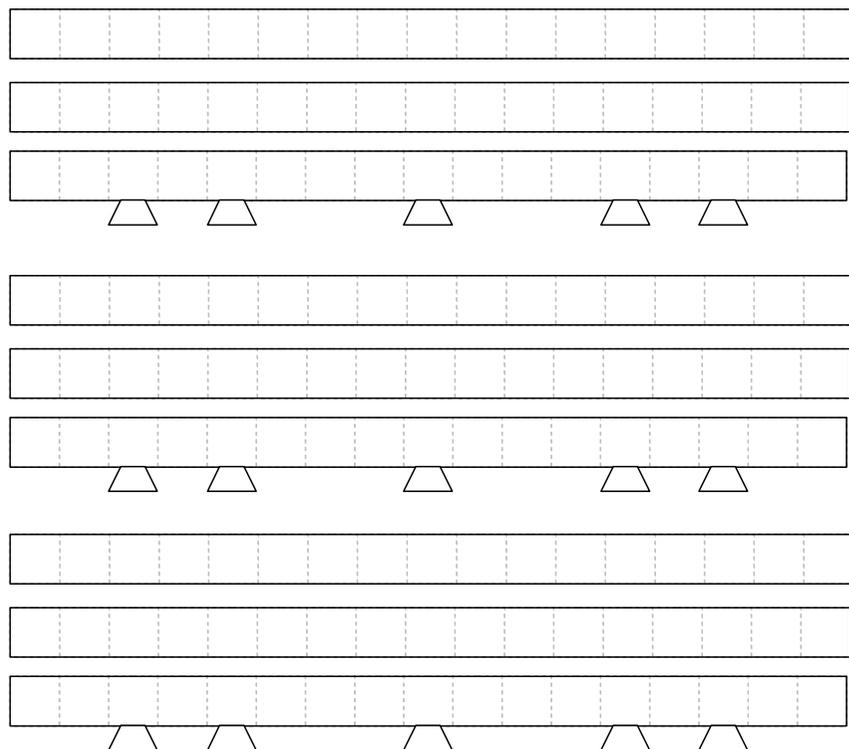
Bastelbogen Nr. 999y

kleine Standardhalterung (3x)

Version 4.0



- 160g Papier -



* Dieses Teil bitte auf ein Stück Pappe kleben.

