

# Bastelbogen Nr. 919e

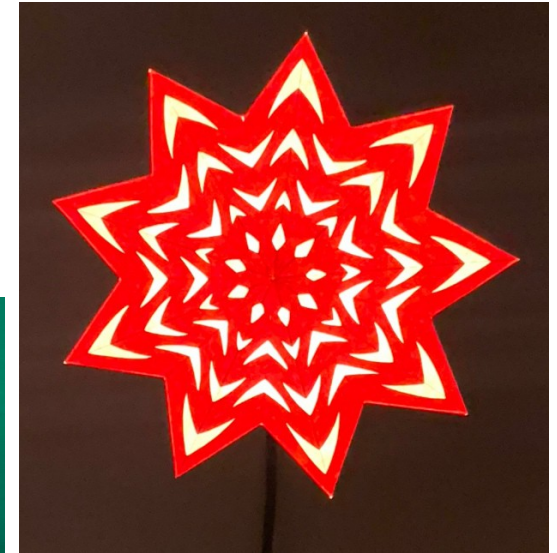
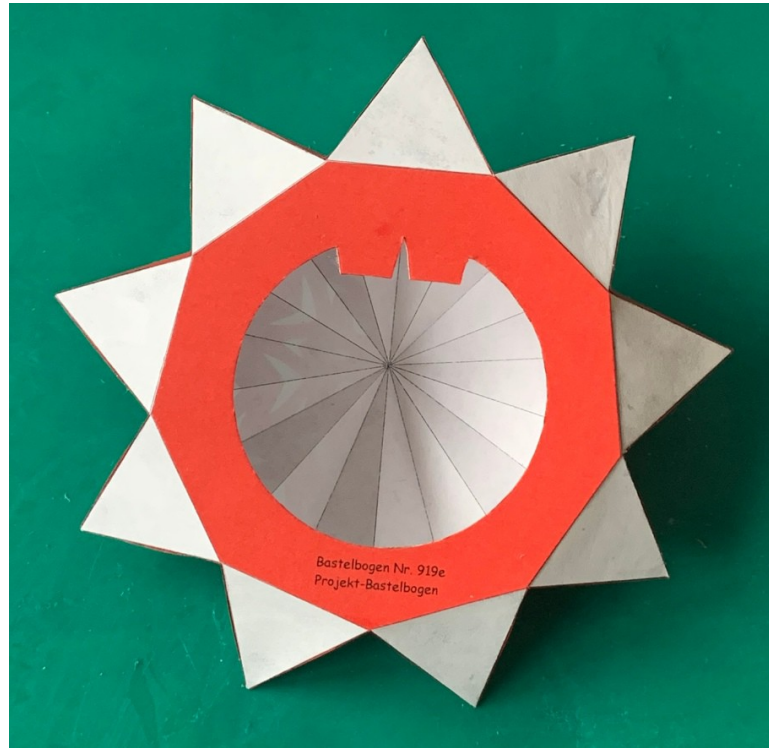
# 9-Spitzstern

Seite 1

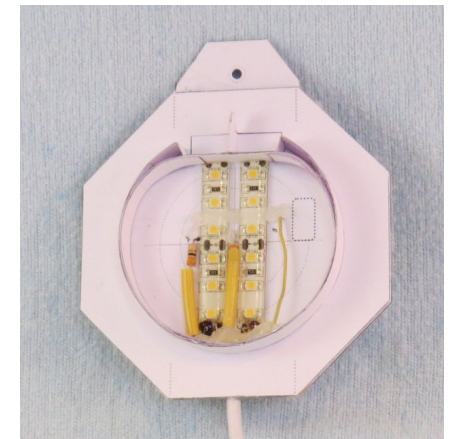
Durchmesser : 15,6 cm  
Höhe : 5,6 cm  
Seiten : 3 + 1  
Anzahl der Teile: 21 + 9

Schwierigkeit: S4, mittelschwer

**Version 1.0**



In der Rückwand befindet sich die Öffnung passend für die mittlere Standardhalterung mit Gehäuse Nr. 999z.

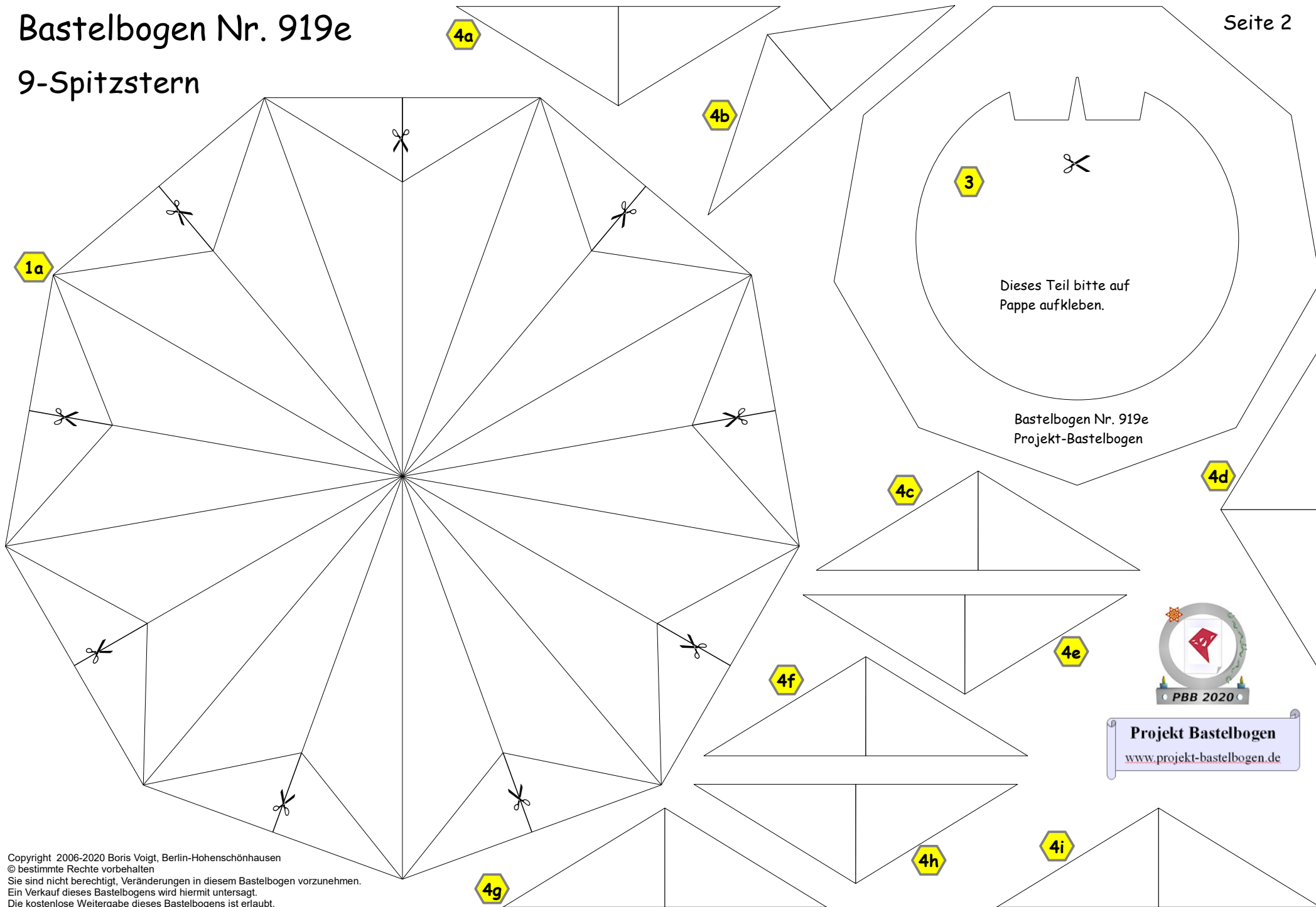


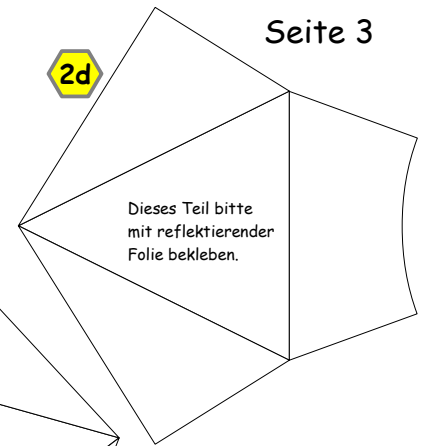
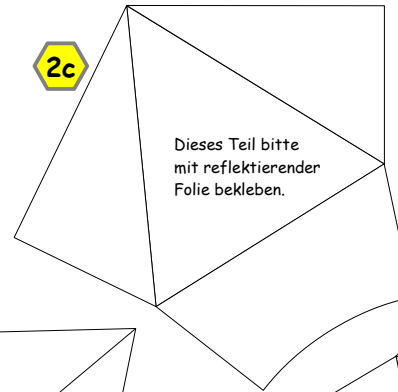
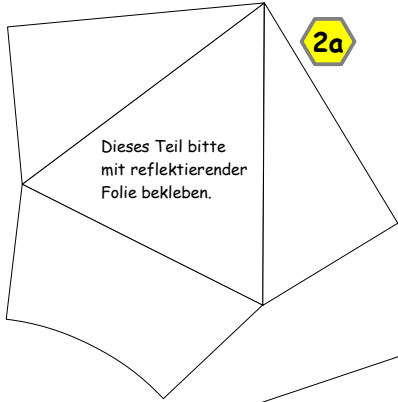
mittlere Standardhalterung Nr. 999z

Die Einzelteile sollten in der Reihenfolge der Nummerierung zusammengebaut werden.

geeignet für farbiges Kopierpapier (Seite 2) und Kopierpapier (Seite 3).

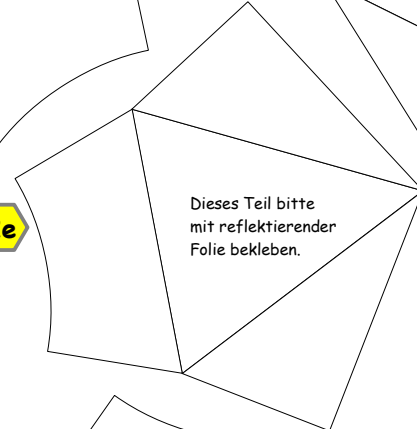
## 9-Spitzstern



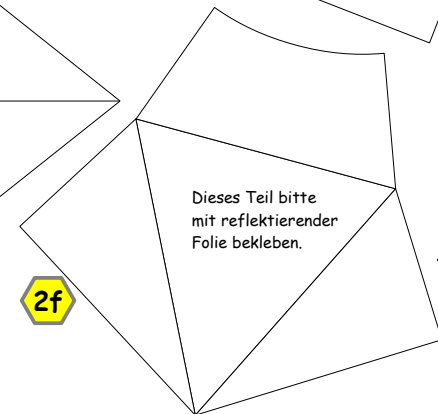


1b

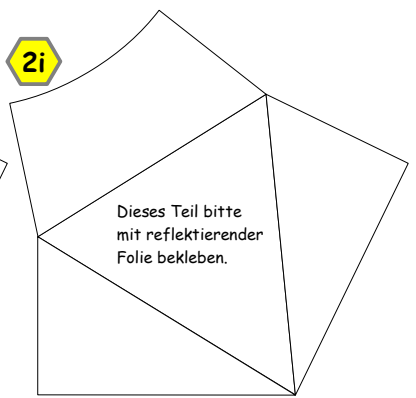
2e



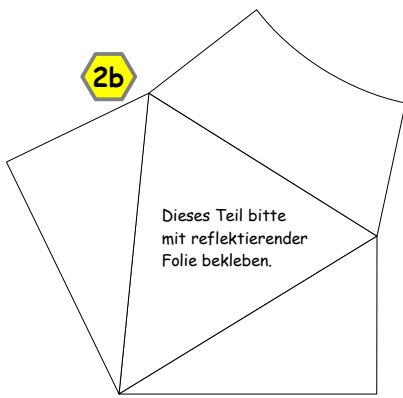
2g



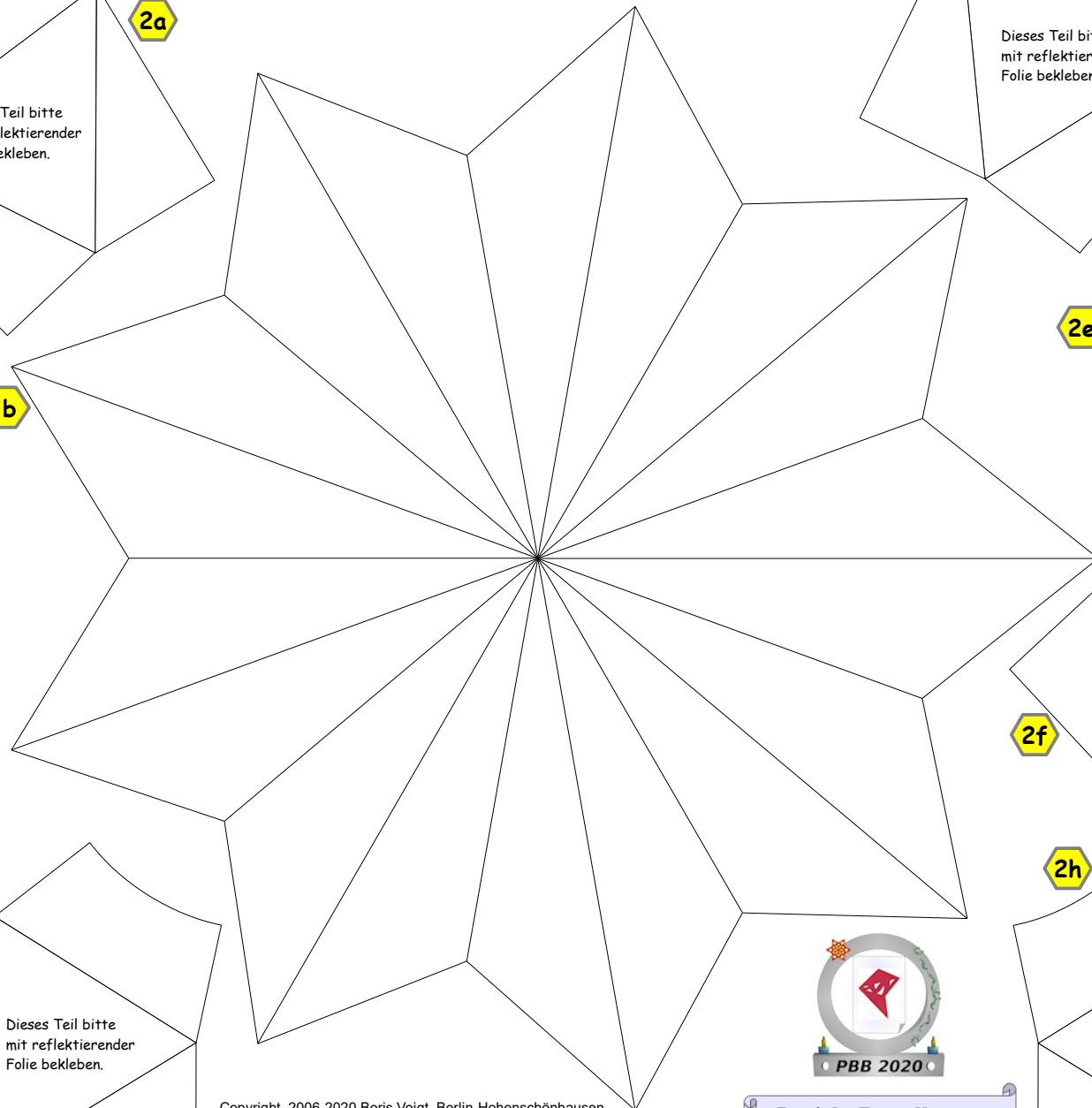
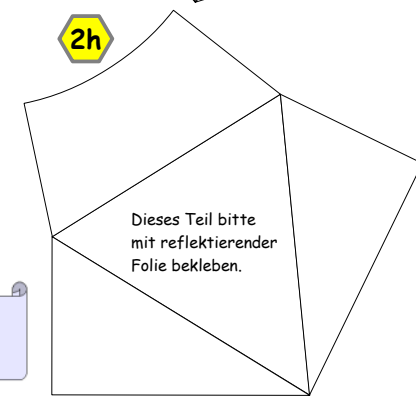
2i



2b



2h



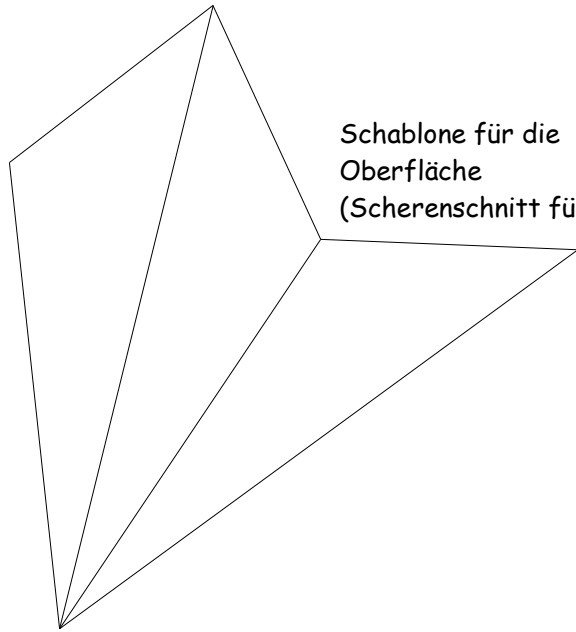
Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen  
© bestimmte Rechte vorbehalten  
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen.  
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.  
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.



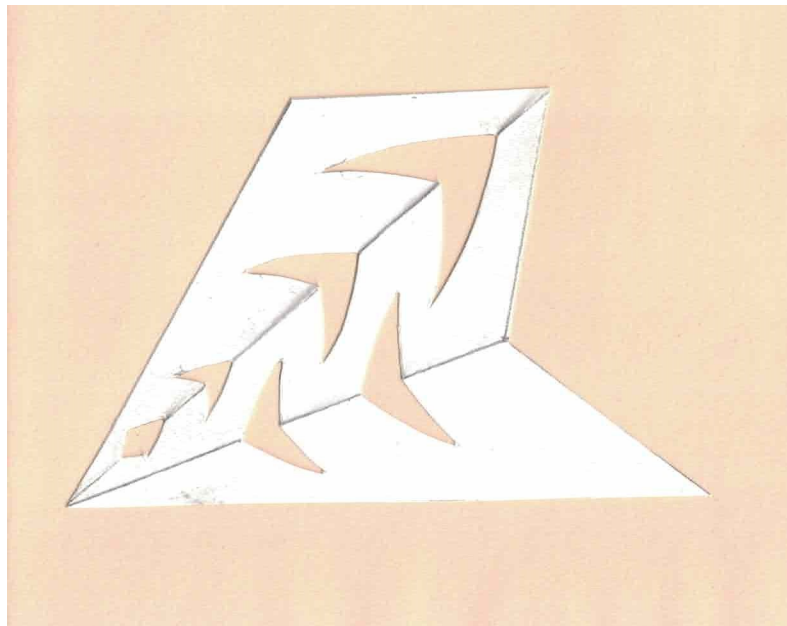
**Projekt Bastelbogen**  
[www.projekt-bastelbogen.de](http://www.projekt-bastelbogen.de)

# Bastelbogen Nr. 919e

## 9-Spitzstern

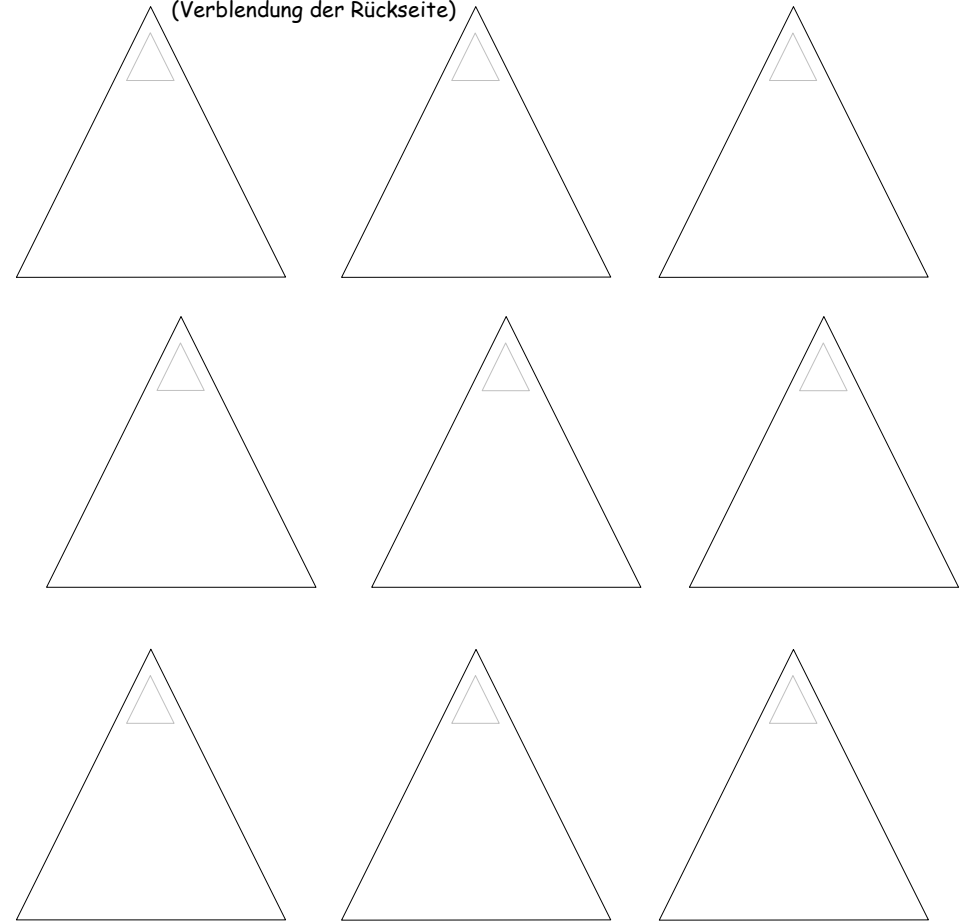


Schablone für die  
Oberfläche  
(Scherenschnitt für Teil 1a)



Dieses Teil bitte auf die Rückseite aufkleben.  
(Verblendung der Rückseite)

Seite 4



Copyright 2006-2020 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](http://www.projekt-bastelbogen.de)