

Bastelbogen Nr. 919e

9-Spitzstern

Seite 1

Durchmesser : 24 cm
Höhe : 8,6 cm
Seiten : 6 + 1
Anzahl der Teile: 19 + 18 = 37

Schwierigkeit: S4, mittelschwer

Version 3.2



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



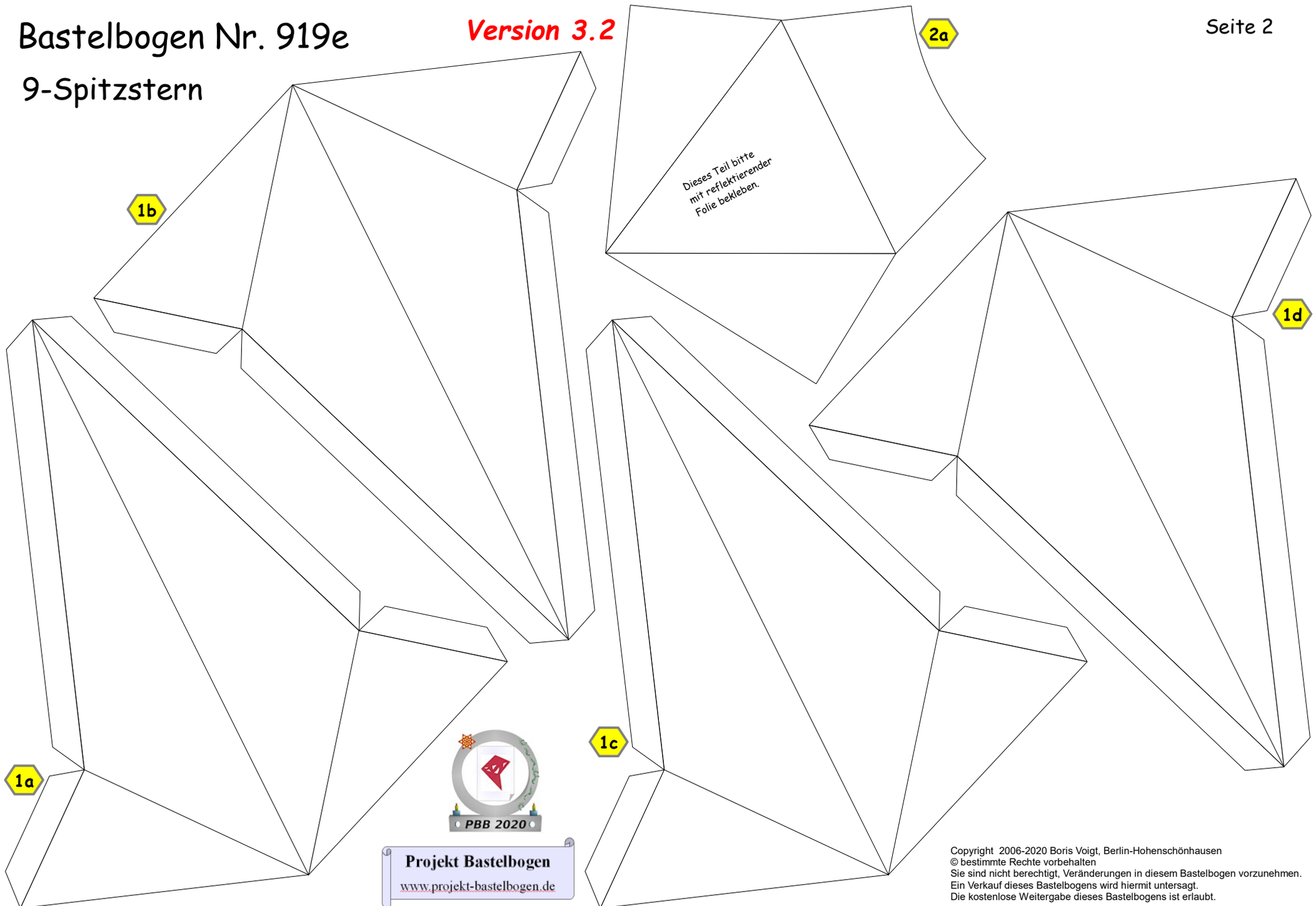
mittlere Standardhalterung Nr. 999z

Die Einzelteile sollten in der Reihenfolge der Nummerierung zusammengebaut werden.

geeignet für Kopierpapier (Seite 2 bis 5);

Die Oberflächenteile (4) und (5) werden aus Geschenkpapier mit Hilfe der Schablonen gefertigt (Siehe Seite 6).

9-Spitzstern

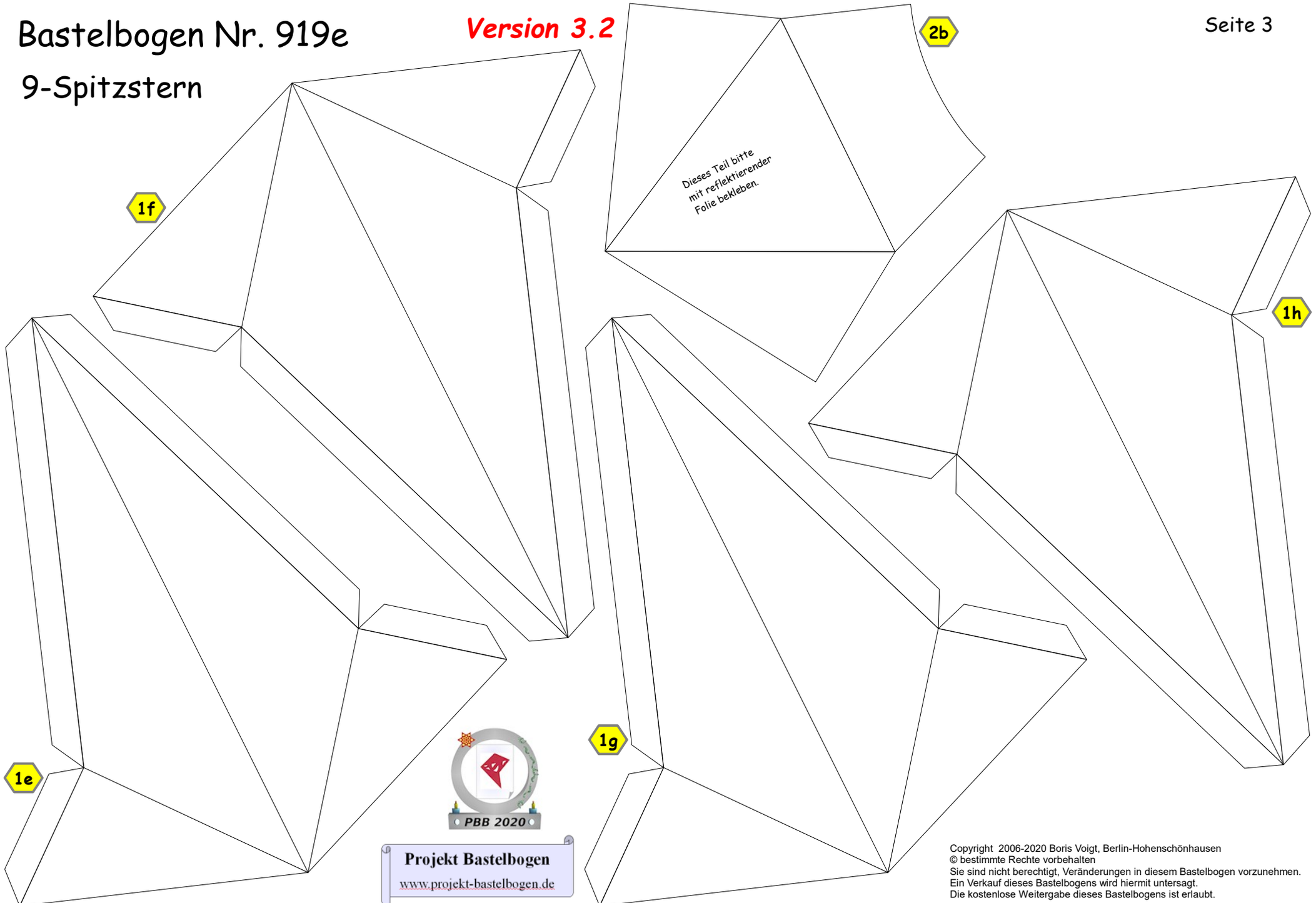


Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

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.

9-Spitzstern



1f

2b

1h

1g

1e



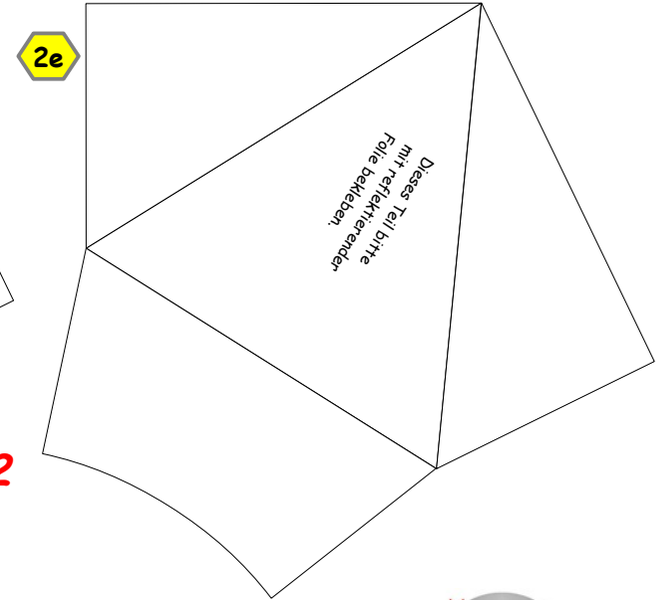
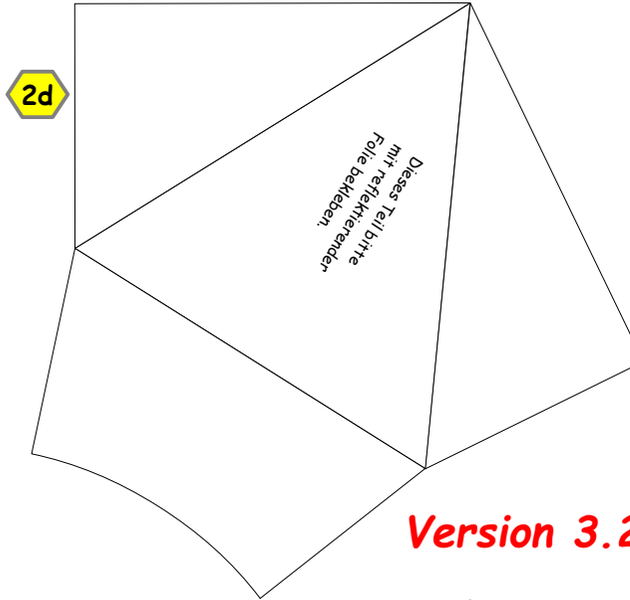
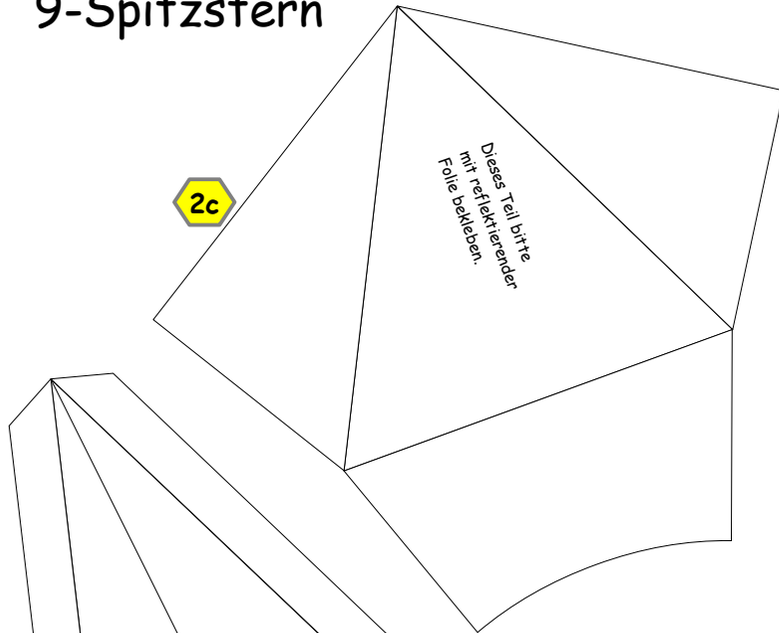
Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

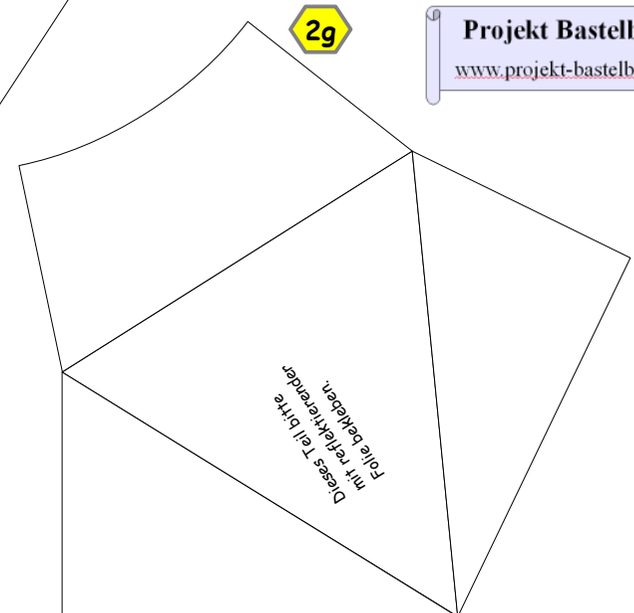
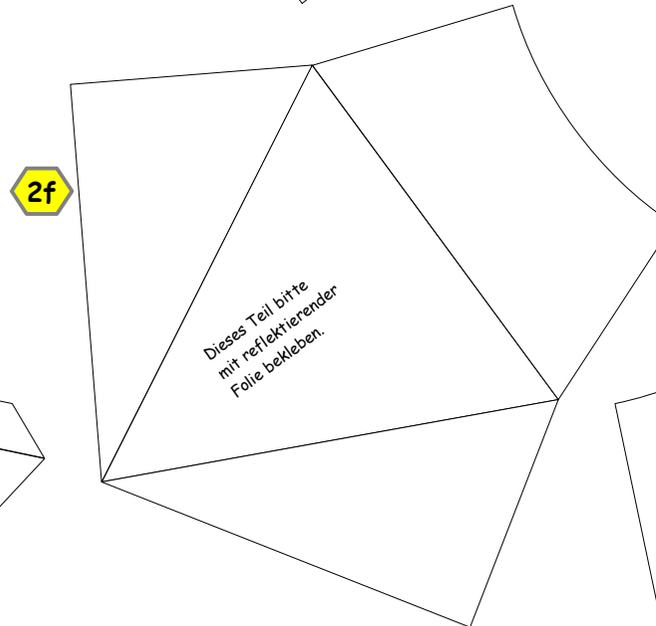
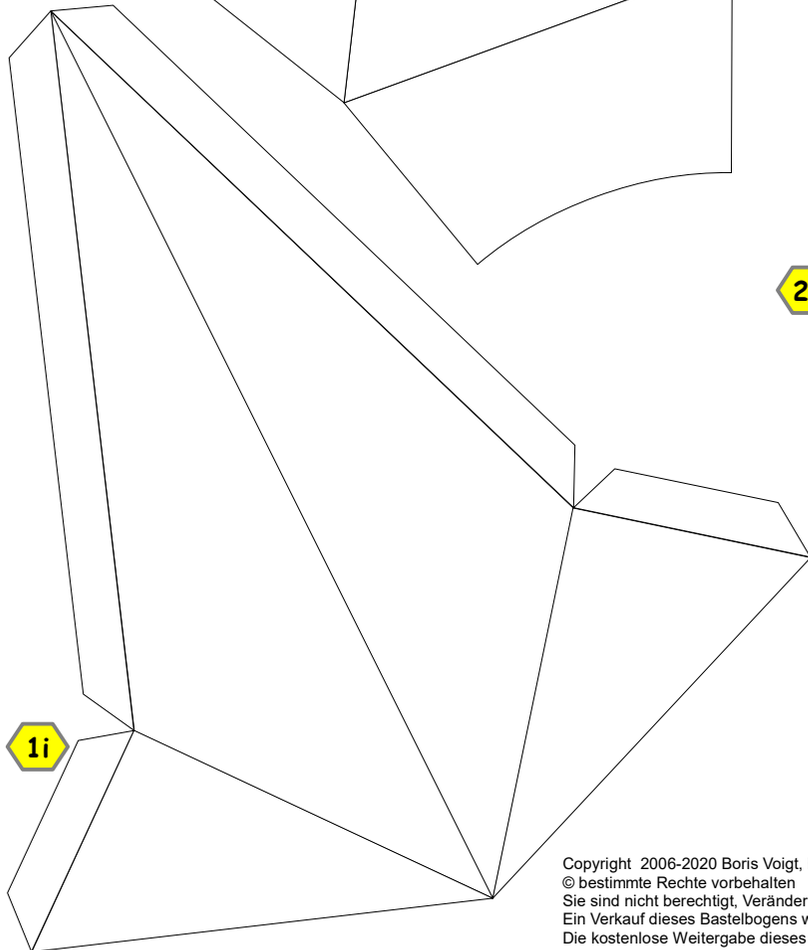
Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.

Bastelbogen Nr. 919e

9-Spitzstern



Version 3.2



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de

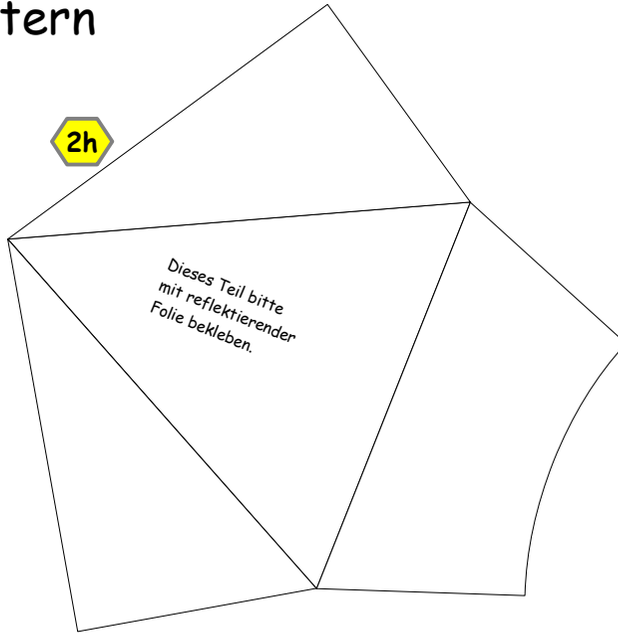
Bastelbogen Nr. 919e

9-Spitzstern

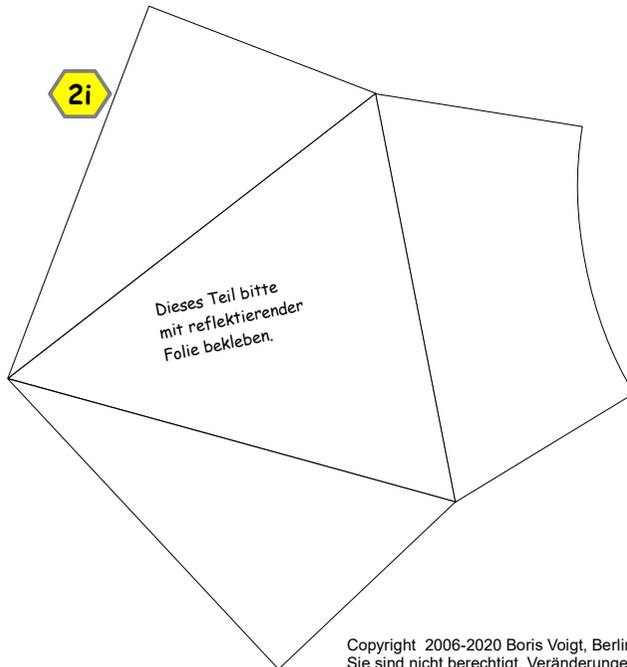
Version 3.2

Seite 5

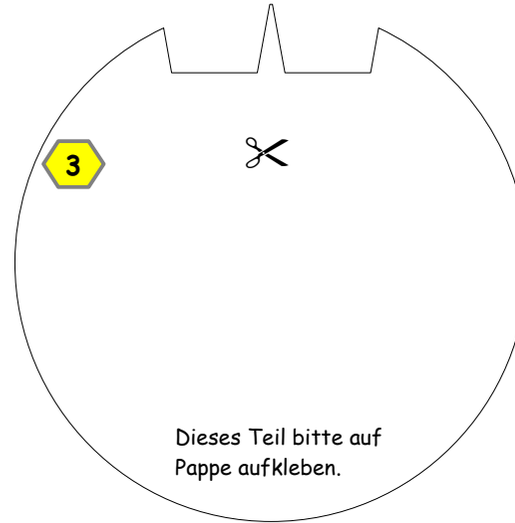
2h



2i



3



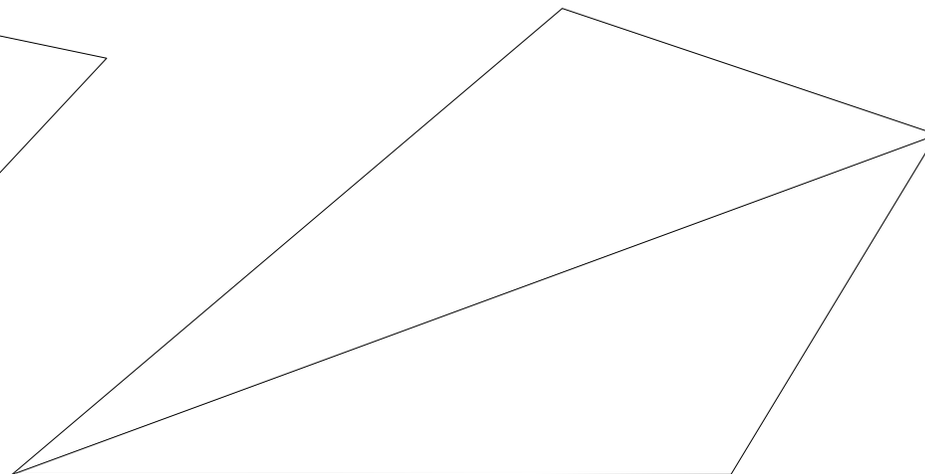
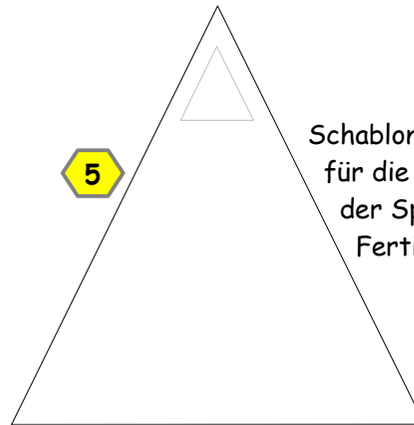
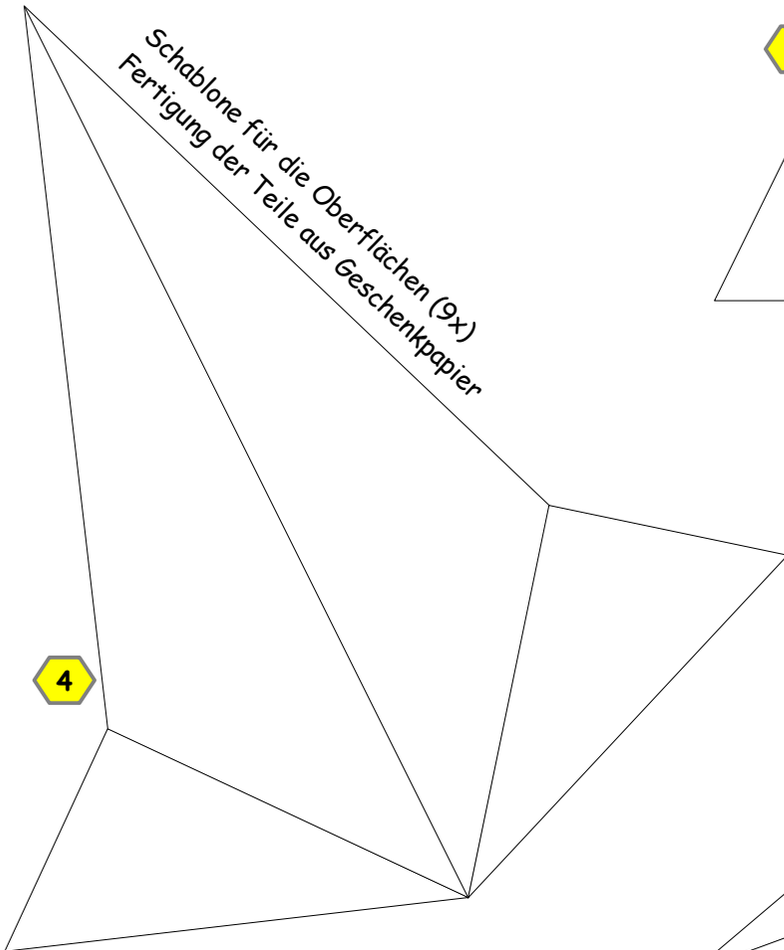
Bastelbogen Nr. 919e
Projekt-Bastelbogen



Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

9-Spitzstern



Schablone Herstellung des Musters für die Oberfläche
Das Muster wird auf die neun Oberflächenteile (4) übertragen.
Hier könnt Ihr euer eigenes Muster entwerfen.

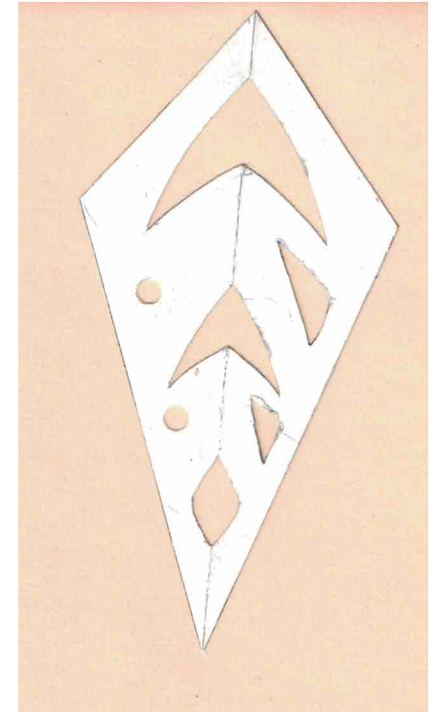
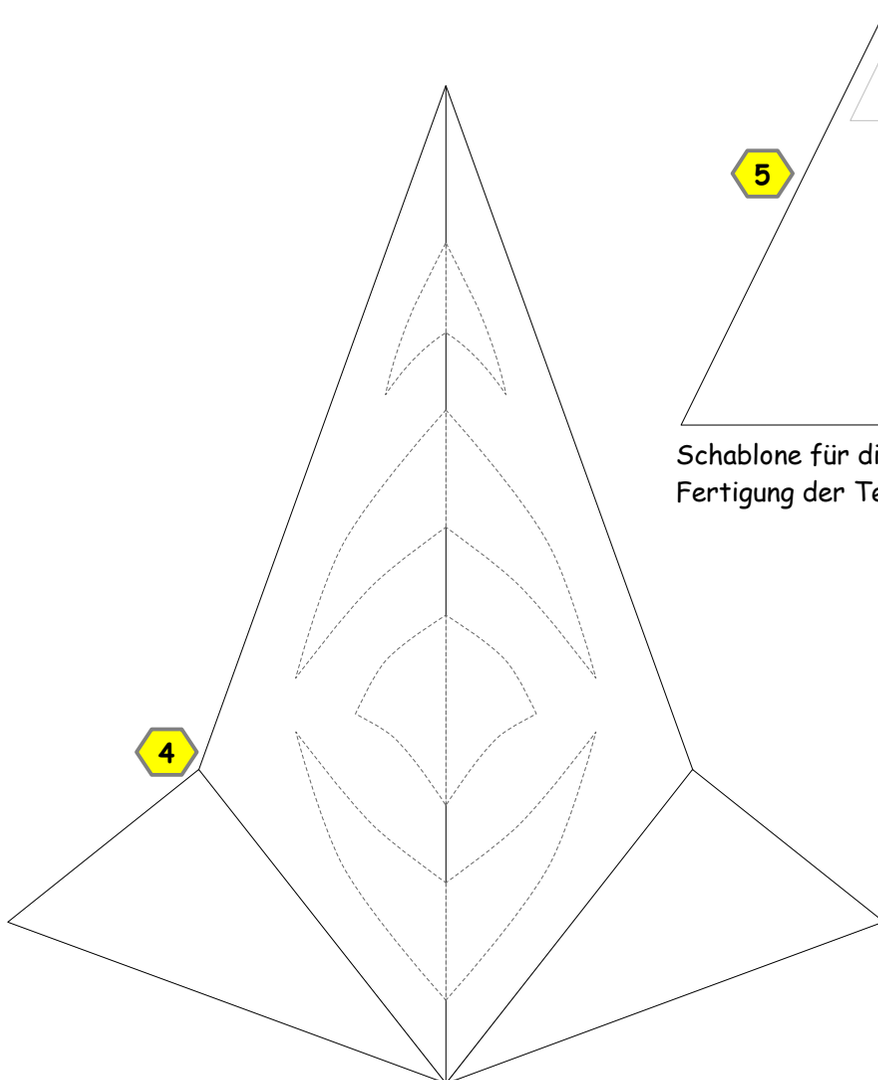
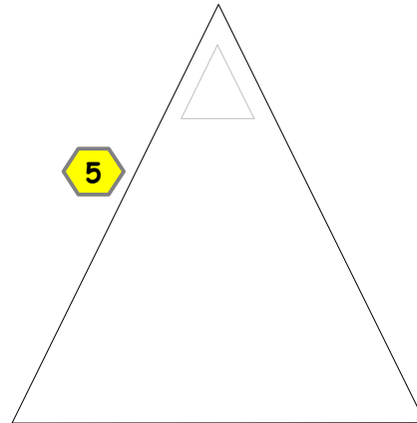


Bild: Schablone für die Übertragung des Musters auf die Oberflächenteile

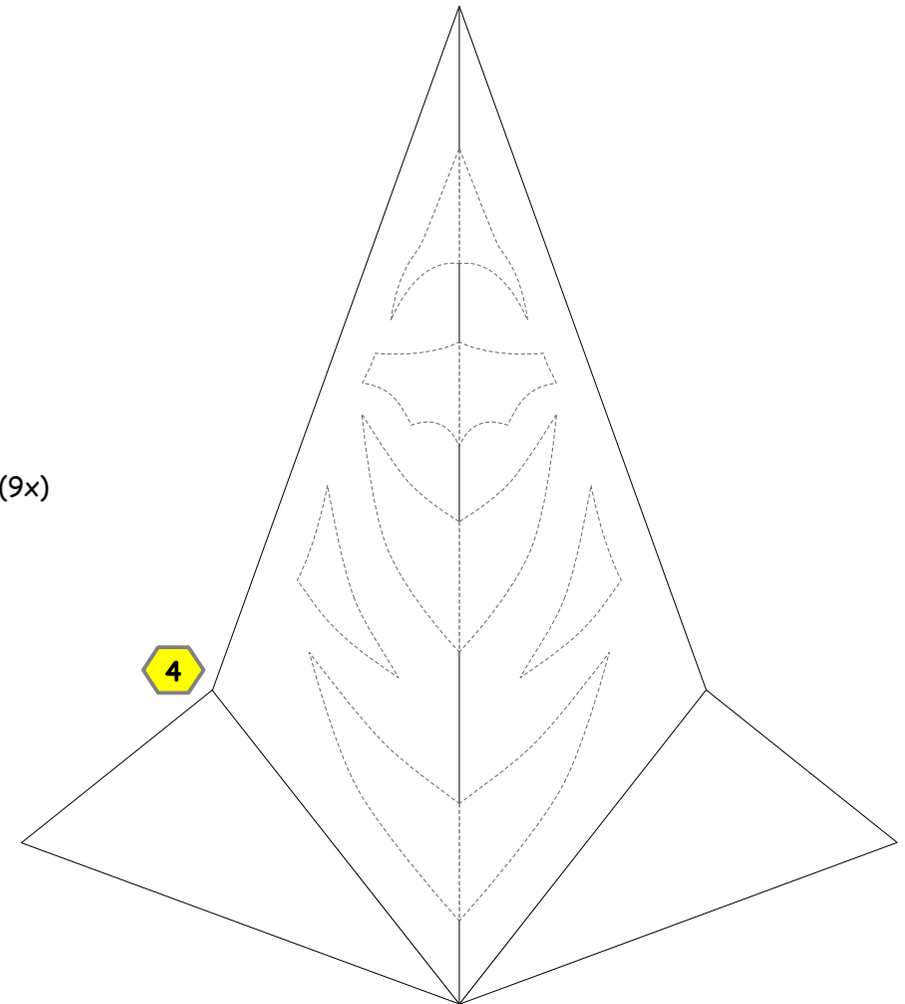
9-Spitzstern, alternative Seite 6 - anderes Muster für Oberfläche



alternative Schablone für die Oberflächen (9x)
Fertigung der Teile aus *Geschenkpapier*



Schablone für die Rückseiten der Spitzen (9x)
Fertigung der Teile aus *Geschenkpapier*



alternative Schablone für die Oberflächen (9x)
Fertigung der Teile aus *Geschenkpapier*