

Schablone für Scheiben 4x Transparentpapier oder aus Kunststoff **>**

Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

2g

Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben. (2h)

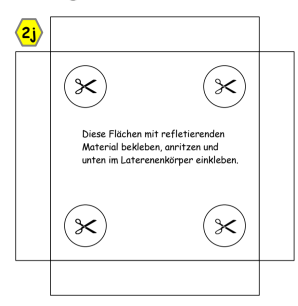
Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

(2i)

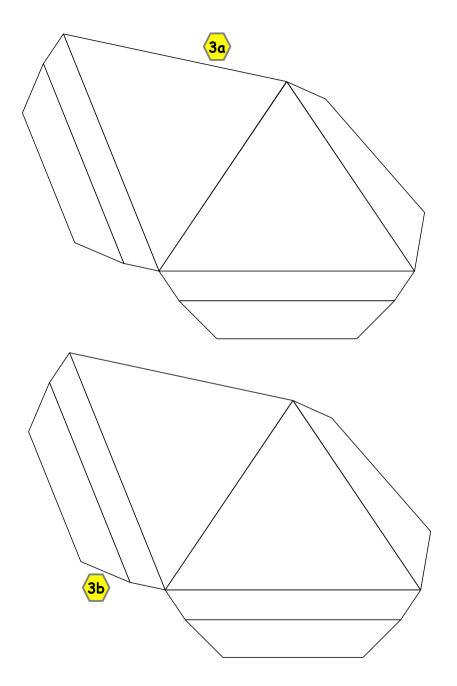
Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

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. 832h Hängelaterne





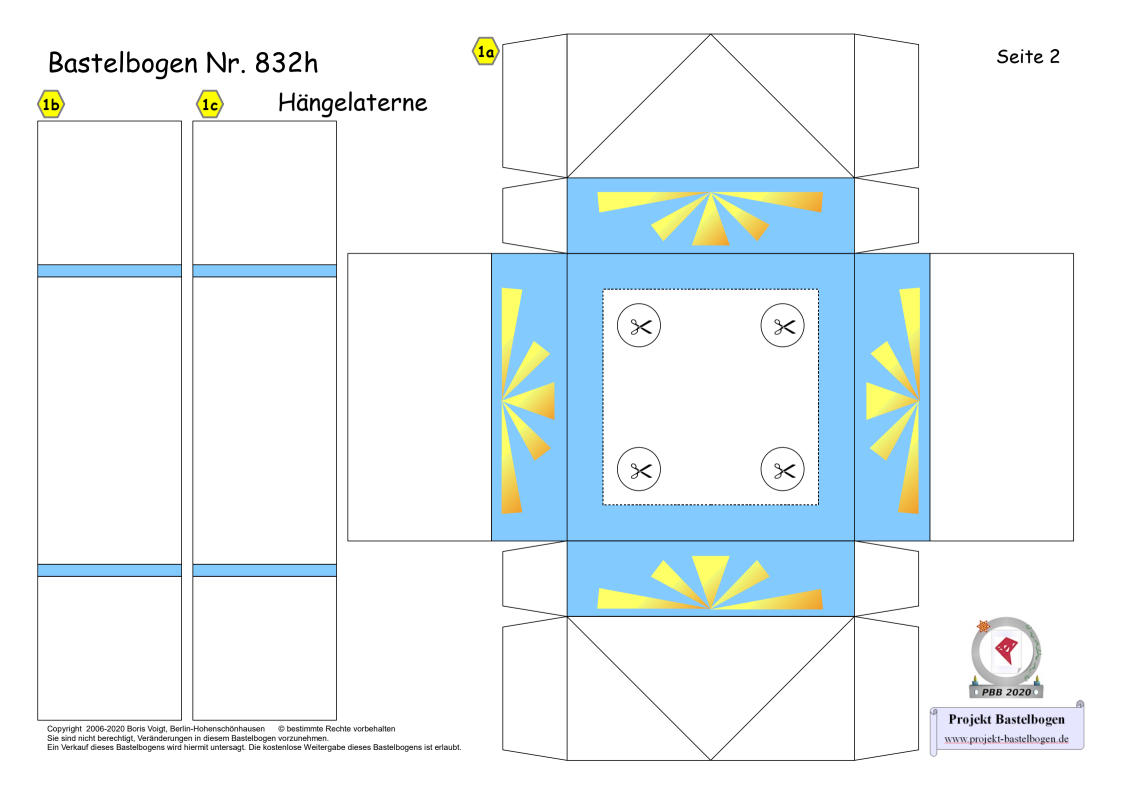


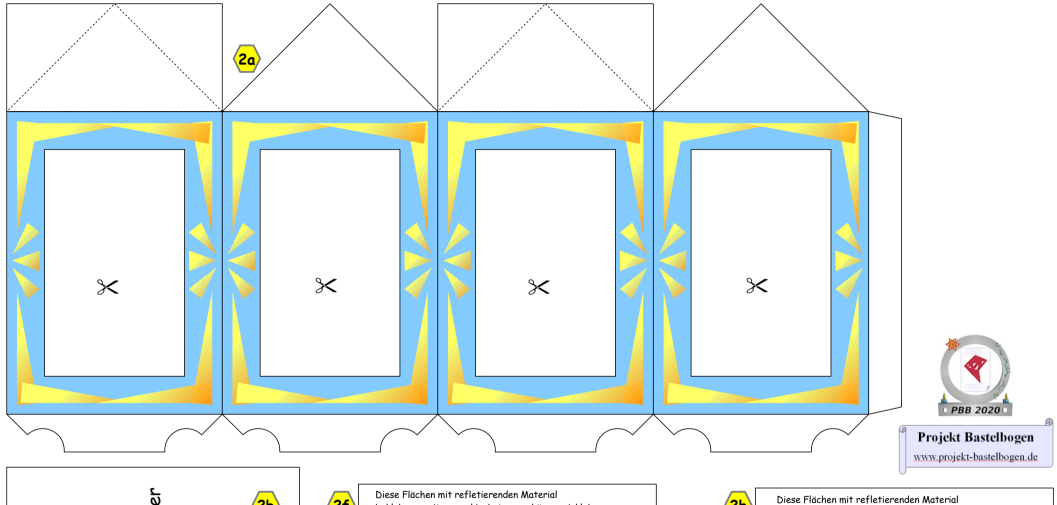


Diese Fläche drei mal aus Pappe herstellen und übereinander kleben.



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de





Schablone für Scheiben 4x Transparentpapier oder aus Kunststoff <mark>2b</mark>

bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

(2h)

Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

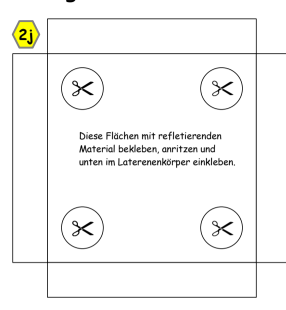
Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

(2i

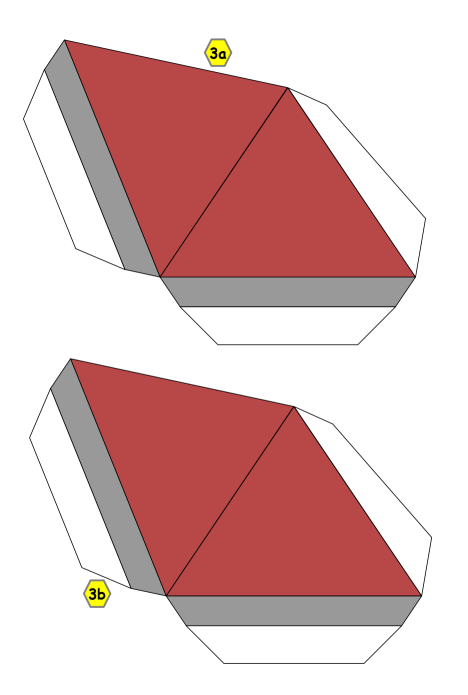
Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

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. 832h Hängelaterne





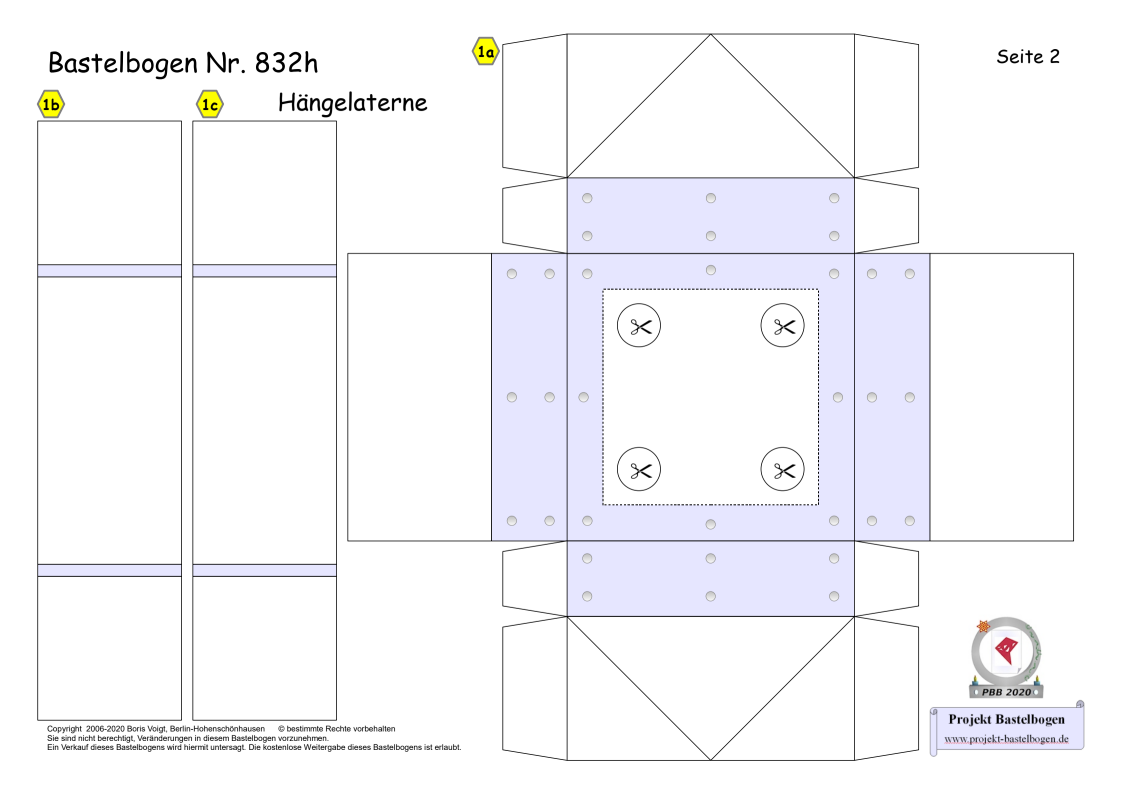


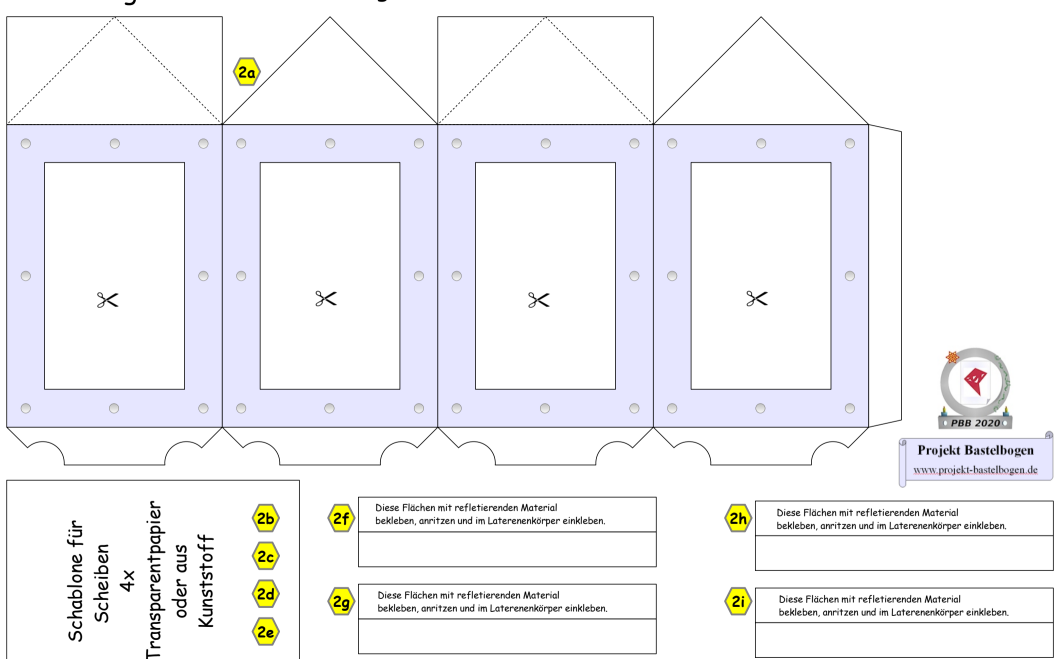


Diese Fläche drei mal aus Pappe herstellen und übereinander kleben.



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de

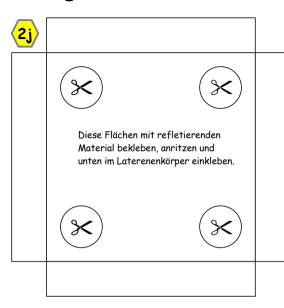




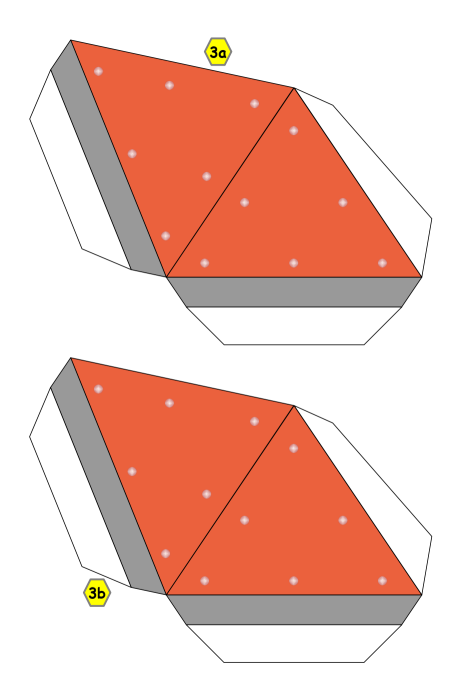
Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen © bestimmte Rechte vorbehalten

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. 832h Hängelaterne





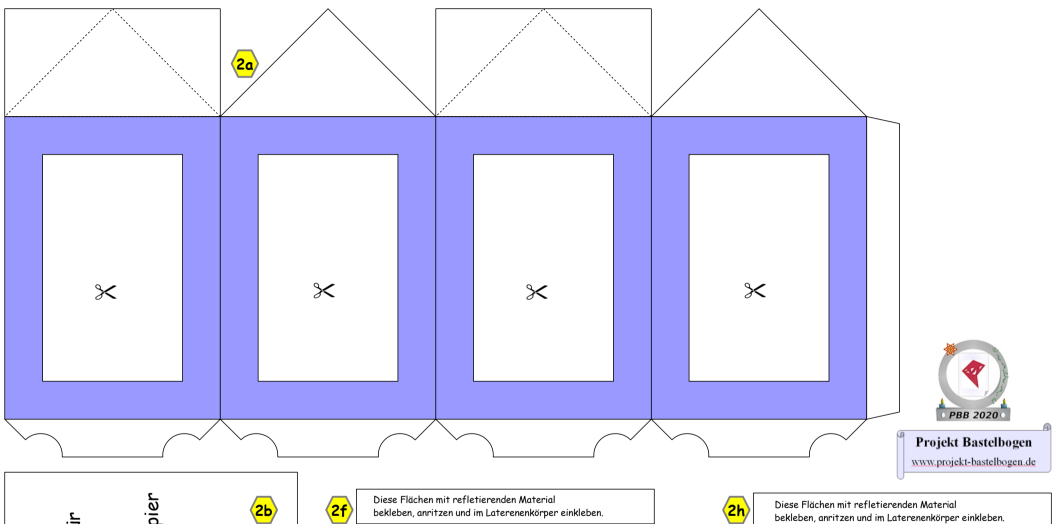




Diese Fläche drei mal aus Pappe herstellen und übereinander kleben.



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de



Transparentpapier Schablone für oder aus Kunststoff Scheiben

<mark>2g</mark>

Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

Diese Flächen mit refletierenden Material bekleben, anritzen und im Laterenenkörper einkleben.

Seite 3

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.